



مُقتَلِمُّتُهُ

يُسعد جامعة أسيوط أن تقدم إلى هيئة التدريس بالجامعات والباحثين بمراكز البحوث والهيئات الطمية في مصر والعلم العربي العد الحادي عشر من أصدارها "سجلات الرسائل الطمية ماجستير - دكتوراه " عن عام ٢٠٠٦ ، والذي يضم البيانات الأساسية وملخصات موضوعات الرسائل الطمية { عربي . والجليزي } والتي تضمل الطوم الاساسية والطبية والطبية الإختصاف الجامعة التي تضمها كليات ومعاهد الجامعة.

ويصدر هذا السجل ليعبر عن الحرص الدائم للجامعة على دعم وتشجيع الباحثين والدارسين في قطاع الدراسات العليا والبحوث، والاهتسام بدعم علاقات التعاون العلمي والبحش بين الجامعات ومراكز البحث العلمي المتخصصة.

ويقف القارئ لهذا العدد على تنوع الموضوعات البحثية المطروحة ذات العلاقة بقضايا المجتمع كذلك تطوير التخصصات العلمية المنتوعة وارتقاء مناهج البحث العلمي المستخدمة في تلك الرسائل ، فضلاً عن تعاظم مشاركة المرأة وتطور دورها في مجالات البحث العلمي بكليات الجامعة.

ويسعني بهذه المناسبة باسمي وياسم أسرة جامعة أسيوط أن أتقدم بالشكر والتقدير للقبادة السياسية لدعمها المتواصل للجامعات ومراكز البحث بها، كما تنتهز هذه الفرصة لنجدد العهد والوحد بأن تظل جامعة أسيوط منارة للطم والتحديث في جنوب الوادي في ظل القبادة الرشيدة لراعى نهضتنا وقائد مسربتنا الرئيس هحمد حسشي عبار أك.

مرتيس انجامعة

أ.د . عزت عبد الله أحمد

ملهكينك

لاشك أن البحث العلمي وتطبيقاته له دور بارز في حياة الأمم، فهو القوة الدافعة لنطور الاسمانية ولهذا أولت جامعة أسبوط إهتمامها بالدراسات الطيا والبحث العلمي.

وتقدم الجامعة للمهتمين بالبحث العلمي في مصر والعالم العربي دليل الرسائل العلمية والذي يشتمل علي ملخصات للرسائل التي أجيزت خلال العام لدرجتي الماجستير والدكتوراه وذلك لكي يستفيد منه شباب البلحثين من طلاب الدراسات العليا .

ويؤكد إستمرار صدور هذا السجل على مدي إهتمام الجامعة وحرصها الدائم على تشجيع الدارسين والباحثين في شتي المجالات الطمية، وكذلك دعم علاقات التعاون الطمي بينها وبين الجامعات والمراكز البحثية المختلفة.

وإستمراراً لهذا الصل الهام يكون الإصدار الحلاي عشر في متناول الباحثين والمهتمين بشتي فروع الطوم المختلفة إسهاماً من الجامعة في وضع حركة التقدم الطمي لتحقيق غد الفضل بيئن الله.

آملين أن يكون هذا العمل مرجعاً لجميع الباحثين والمهتمين والعاملين بالبحث العلمي في كافة فروعه ودفعاً للتنمية الشاملة التي نسعي إليها وننشدها للوطن واللتنمية الشاملة التي تسعى البها وننشدها للوطن والإنسانية.

نائب مرئيس انجامعة لشنون الدمراسات العليا والبحوث أ.د. محمد مرجب بيومي

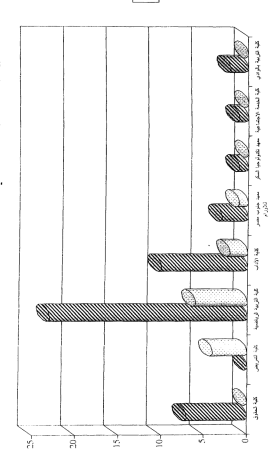
بيان بعدد الطلاب الحاصلين علي درجة الدكتوراه بكليات جامعة أسيوط عن عام ٢٠٠٦م

أجمالى	كتوراه	درجة الدة	بيسسان
	طالبة	طالب	القىسىم
۱۳	٥	٨	كلية العلوم
ź		Ĺ	كلية الهندسة
٧.	٦	١٢	كلية الزراعة
í o	19	77	كلية الطب
•		٣	كلية الصيدلة
١٢	£	۸	كلية الطب البيطري
٨	٣	٥	كلية التجارة
١.	٥	٥	كلية التربية بأسيوط
V		٧	كلية الحقوق
í	í		كلية التمريض
79	٦	**	كلية التربية الرياضية
١٢	۲	١.	كلية الآداب
í	١]	٣	معهد جنوب مصر للاورام
,		١	معهد تكنولوجيا صناعة السكر
` '		,	كلية الخدمة الاجتماعية
۲		۲	كلية التربية بالوادي
140	• •	17.	ِ

30-25-15-20-كلية العلوء كلية الهندسة كلية الزراعة 鱼鱼 كلية الصيدان كلية الطب البيطري كلية النعار كلية النربية باسيوط

بيان بعدد الطلاب الحاصلين علي درجة الدكتوراه بكليات جامعة أسيوط ٢٠٠٥م

بيان بعدد الطلاب اخاصلين علي درجة الدكتوراه بكليات جامعة أسيوط ٢٠٠٩م



리나 8 리나 0

المُحتَويَات

الراه	الدكتر	البيـــان		م
الي	من	الأقسام	الكلية	
71	17	الرياضيات	الطوم	٠,١
44.	70	الكيمياء	·	
ŧ.	70	الفيزياء		
£Y	٤٣	الجيولوجيا	1. 1	
00	01	علم النبات		
٦٨	77	الهندسة المعمارية	الهندسة	٠,٢
٧٧	٧١	الهندسة المدنية		
۸٧	٨٥	أراضي ومياه	الزراعة	۳.
9 £	91	الوراثة		
99	44	المحاصيل		
117	١٠٣	البساتين		
140	119	وقلية نبات		
۱۳۰	179	أثتاج حيواني		
16.	144	أقتصاد زراعي		
104	169	جراحة الانف والأثن والحنجرة	الطب	.£
107	100	كيمياء حيوية		
170	104	الباثولوجيا		
۱۷۳	179	باثولوجيا اكليتيكية		
144	177	ملكروبيولوجيا المناعة		
144	141	طفيليات		
4.4	141	التخدير		
414	7.9	الجراحة العامة		
414	710	جراحة المساك البولية		
777	771	جراحة المخ والاعصاب		
444	440	الامراض الباطنة		
772	771	جراحة القلب		

۴		البيـــان	الدكتو	الدكتوراه	
	الكلية	الأقسام	من	إلى	
٠.٤	كلية الطب	امراض عصبية وتفسية	444	757	
		التوليد وامراض النساء	747	40.	
	1	طب الأطفال	707	404	
		طب وجراحة العين	777	77£	
		الصحة العامة	777	474	
		الأشعة العلاجية	441	444	
		أشعة تشخيصية	140	۲۸£	
.0	كلية الصيدلة	العقاقير	791	797	
		الصيدلة الصناعية	797	444	
		الكيمياء الحيوية	7.1	٣٠٥	
٦.	كلية الطب البيطري	باثولوجيا الحيوان	414	711	
		جراحة الحيوان	717	441	
		صحة الحيوان	440	44.5	
		الرقابة الصحية على الأغنية	777	717	
		طب الحيوان العام	710	741	
٧.	كلية التجارة	المحاسية	700	777	
		الطوم السياسية	414	441	
		التأمين	444	441	
۸.	كلية التربية	أصول التربية	719	£ • Y	
		مناهج وطرق تدريس	1.0	٤٢.	
•	كلية الحقوق	القائون العام	£YY	111	
.1.	كلية التمريض	تمريض البالغين بلطني وجراحة	£ £ 9	10.	
		تمريض الأطفال	204	£OV	
		تمريض الأمومة والنساء والولادة	£71	177	
5,11	كلية التربية الرياضية	أحول التربية الزياضية والتزويح	£79	£Y£	
1		المناهج وطرق التدريس واتدريب	£YY	£YA	
ı		الألعاب	£A1	0.4	
		المتازلات الرياضيات الماتية	0.4	٥٢.	
1		مسابقات العيدان والمضمار	٥٢٣	216	
		التمرينات والجمياز	944	٥٣٣	

راه	الدكتو	البيسان		٦
إلي	من	الكلية الأقسام		
019	P£1	اللغة العربية	كلية الآداب	.11
oot	007	اللغة الفرنسية		
٥٦.	VOO	التاريخ		
071	770	علم الاجتماع		
0 7 1	770	الجغرافيا		
0 A Y	٥٧٥	القلسقة		
۸۸۰	٥٨٥	المكتبات والوثائق		
۸۶٥	٥٩٥	الشعبة الميكانيكية	معهـــد تكنولوجيـــا صناعة المكر	.14
717	٦.٥	الأشعة العلاجية والطب التووي	معهد الأورام	.18
77.	717	طب أورام الأطقال	,	
778	177	خدمة القرد	كليــــة الخدمـــة الاجتماعية	.10
76.	۱۳٥	مناهج وطرق التكريس	كلية التربية بالوادي الجديد	.17

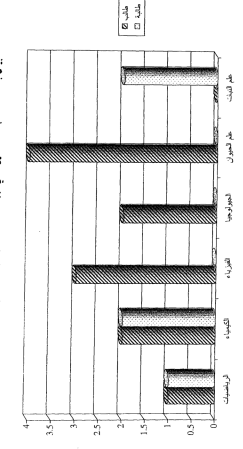


विद्रा संग्रिट

بيان بعدد الطلاب الحاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية العلوم جامعة أسيوط عن عام ٢٠٠٦م

	الدكتوراه		بيـــان
رأجمالي	طالبة	طالب	النسم
¥	,	١	الرياضيات
٤	۲	7	الكيمياء
٣		٣	الفيزياء
۲		۲	الجيولوجيا
7	۲		علم النبات
١٣	٥	٨	أجمالي

بيان بعدد الطلاب اخاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية العلوم جامعة أسيوط ٢٠٠١م





فوزية على غالب أنعم	مقدم الرسالة:
"الحل العدي لمشاكل التحكم الأمثل الموصوفة بالمعادلات التفاضلية	موضوع الرسالة:
الجبرية الجبرية المجارية المجا	
Numerical Solutions of Optimal Control Problems	
Governed by Differential Algebraic Equations	
كلية العلوم – قسم الرياضيات	الكلية والقسم:
ه ۲۰۰۲/۲/۲۰ (دکتوراه)	تاريخ المنسم:
أ.د./ طه مرسي علي محمد الجندي	لبنة الإشراف:
د./ مصطفى على عبد النعيم إبراهيم	
د./ حسین شافعی حسین	

منخص الرسالة

الهدف الرئيسي من هذه الرسالة والتي تتكون من أربعة فصول هو استخدام أسلوب الأمثلية لحل مشاكل المعادلات التفاضلية الجبرية وجل مشاكل التحكم الأمثل الموصوفة بالمعادلات التفاضلية الجبرية. في الفصل الأول قدمنا مفاهيم أساسية للأمثلية والتقريب الطيفي ونظرية المتحكم الأمثل. في الفصل الثاني قدمنا مفاهيم عن المعادلات التفاضلية الجبرية باستخدام تقريب لتفاضلية الجبرية باستخدام تقريب للموصوفة بالمعادلات التفاضلية الجبرية لحل مشاكل التحكم الأمثل الموصوفة بالمعادلات التفاضلية الجبرية باستخدام مبدأ الأمثلية المبارية المعادلات التفاضلية الجبرية باستخدام مبدأ الأمثلية المبارية باستخدام مبدأ الأمثلية الجبرية باستخدام مبدأ الأمثلية الجبرية باستخدام مبدأ الأمثلية المبارية التحكم الأمثل الموصوفة بالمعادلات التفاضلية الجبرية باستخدام مبدأ الأمثلية المبارية التمام المبارية التحكم الأمثل الموصوفة بالمعادلات التفاضلية الجبرية باستخدام مبدأ الأمثلية المبارية التمام المباركة التحكم الأمثل الموصوفة بالمعادلات التفاضلية الجبرية بالمباركة التحكم الأمثل الموصوفة بالمعادلات التفاضلية الجبرية باستخدام مبدأ الأمثلية المباركة التحكم الأمثل الموصوفة المباركة التحكم الأمثل الموصوفة المباركة المباركة التحكم الأمثل الموصوفة المباركة التحكم الأمثل الموصوفة المباركة التحكم الأمثل الموصوفة المباركة التحكم الأمثل الموصوفة المباركة المباركة

Summary of Thesis

The main goal of this thesis, which consists of four chapters, is to introduce a new approach for solving the problem of differential algebraic equations (DAEs) and optimal control problems governed by DAEs. In chapter one, we give the basic concepts of Optimization, Spectral approximation and Optimal Control theory. In chapter two, we solve the DAEs by using Chebyshev spectral approximation. In chapter three, we develop a numerical method for solving optimal control problem governed by differential algebraic equations (DAE's). In chapter four we solve optimal control problems governed by DAEs using Pontryagin's Maximum Principle.

مقدم الرسالة:	محمد عبدالله عبدالله حمد	
موضوع الرسالة:	"الحلول التشابهية لمعادلات تفاضلية جزئية تمثل بعض مشاكل سريان	
	الموانع النيوتونية وغير النيوتونية باستخدام تحليل زمر - لي"	
}	Similarity Solution of Partial Differential Equations	
	Govern some Problems of Newtonian and Non -	
	Newtonian Fluids Flow via Lie-Group Analysis	
الكلية والقسم:	كلية العلوم – قسم الرياضيات	
تاريخ الهنـــد:	۲۰۰۲/۲/۲۰ (دکتوراه)	
لبنة الإشراف:	أ.د./ محمد أحمد منصور عبدالله	
	د./ فؤاد سيد إبراهيم زيــــدان	

ملخص الرسالة

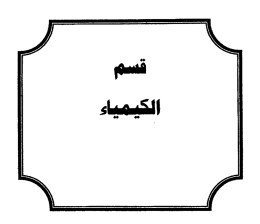
في هذه الرسالة نتناول دراسة بعض المسائل الفيزياتية والتي تصف حركة مواتع نيوتونية وغير نيوتونية في وجود قوى خارجية مختلفة والتي تصفها نظم من المعادلات التفاضلية الجزنية غير الخطبة مصحوبة بشروط حدية كل نموذج مقترح تم الحصول له على مجموعة جديدة من الحلول التماثلية (التشابهية) ولبعض الحالات تم الحصول على الحلول التحليلية لمتغيرات النموذج. تتكون الرسالة من سبعة فصول على التحو التالى: يشتمل الفصل الاول على مقدمه عامه عن مجال الدراسة وملخصا عاما عن الطرق المستخدمه وملخصا عاما عن الطرق المستخدمة وملخصا عاما عن الدراسات التي تم انجازها من قبل. الفصل الثاتي: الاولى تم ايجاد الحلول التشابهية للإسبياب غير المنتظم والإنتقال الحراري بالحمل المختلط خلال الطبقة المزجة بالقرب من نقطة الركود لسطح رأسي مغموس في وسط مسامي وذلك بتطبيق طريقة التحويلات القياسية. الثانية تم ايجاد الحلول التشابهية لإنسياب غير منقطة الركود الأمامية

لمطح مستوى وذلك بتطبيق تحليل زمر "لي". الفصل الثالث: الاولى الحلول التشابهية للسريان الرقائقي خلال الطبقة الجدارية على مخروط ناقصي. الثانية الحلول التشابهية للسريان مع إنتقال الحرارة بالحمل المشترك خلال الطبقة الجدارية على إسطوانة رأسية رقيقة. الفصل الرابع: الاولى الحلول التشابهية للإنتقال الحرارى بالحمل المختلط لماتع غير نيوتونى على طول إسطوانة رأسية معزولة حراريا ومغموسة في وسط مسامى. الثانية الحول التشابهية لتأثير التدفق الكتلى على السريان وإنتقال الحرارة بالحمل المختلط للمواتع غير النيوتونية على طول لوح رأسى مفعوس في وسط مسامي. الفصل الخامس: الاولى الحلول التشابهية لمريان الإنتقال الحرارى بالحمل المختلط لماتع على سطح رأسي ساخن متغير النفاذية في وجود تفاعل كيميائي. الثانية الحلول التشابهية لانتقال الانتشار بالحمل الحر مع وجود تفاعل كيمياني" تمت صياغة المسألة وإيجاد الحلول التشابهية لها بطريقتي التحويلات التشابهية وبطريقة لي للمجموعات. السادس: الاولى تأثير كلا من المجال المغناطيسي والمجال الاشعاعي على حركة مائع لزج وموصل للكهربية بجوار حاتط رأسى ساخن نصف لانهاتي ويتعرض الماتع أثناء حركته لتأثير قوتى الحمل الحر وإختلاف التركيز. الثانية سريان الإنتقال الحرارى بالحمل المختلط خلال الطبقة اللزجة لمائع ميكربولارى على سطح مغموس في وسط مسامى لا يتبع قانون دارسي وذلك تحت تأثير كلا من المجال الإشعاعي والمغناطيسي. الثالثة تأثير الاشعاع على إنتقال الحرارة لسائل موصل للكهرياء ينساب على سطح رأسى. السابع مناقشة عامة للنتائج المستخلصة وإقتراحات مستقبلية للدراسة.

Summary of Thesis

In this dissertation, group methods are presented for finding the similarity solutions for some systems of partial differential equations, which govern the problems of convective flow in the boundary layer

of Newtonian and non-Newtonian fluid. We will use three methods for finding the similarity representations (i) Scaling transformations, (ii) Lie group transformation and (iii) Suitable similarity transformations. The Thesis consists of seven chapters as follows: First: general introduction. Second: similarity solutions for the unsteady mixed convection boundary layer flow near the stagnation point on a vertical surface in a porous medium by using scaling transformations method, unsteady boundary layer of a micropolar fluid near the forward stagnation point of a plane surface Third: steady laminar boundary layer flow due to a rotating frustum of a cone, steady state mixed convection boundary layer flow of fluid along vertical slender cylinder. Fourth: mixed convection in non-Newtonian fluids along an isothermal vertical cylinder in a porous medium, influence of surface mass flux on mixed convection in non-Newtonian fluids along a vertical plate in a porous medium. Fifth: the effect of surface mass transfer on mixed convection flow past a heated vertical flat permeable plate with thermophoresis, convectivediffusive transport with chemical reaction in natural convection flows. Sixth: radiative and magnetic field effects on free convection and mass transfer flow past a semi-infinite vertical flat pate, the effect of radiation on the flow and heat transfer characteristic in a micropolar fluid past a stretching surface embedded in a non-Darcian porous medium, radiation effect on heat transfer in an electrically conducting fluid at a stretching surface..



أحمد على أحمد الحزمي	مقدم الرسالة:
تخليق بعض مركبات البيريدين والبيريميدين الجديدة المحتوية على	موضوع الرسالة:
نواة الثيوفين ذات الأهمية البيولوجية"	
Synthesis of some New Biologically Important	
Pyridine and Pyrimidine Compounds Containing a	
Thiophene Nucleus	
كلية العلوم – قسم الكيمياء	الكلية والقسم:
۲۰۰۱/۳/۲۱ (دکتوراه)	تاريخ الهنسم:
أ.د./ عبد الرحمن على حسن	لبنة الإشراف:
د./ حسين محمد سلامة الكاشف	

ىلخص الرسالاً *******

تضمنت الرسالة تحضير مشتقات ثيبنوبيريدين الجديدة وبعض مشتقات ثيبنو بيريميدين الجديدة والمتوقع أن يكون لها أهمية بيولوجية. ولقد تم تحضير المواد الأولية للبحث وهي إيثل - ٧-أمينو -٧-ميثيل - ١٠٥،٦٠٧ - رباعي هيدروثينوبيريدين الجديدة وبناء بعض الحلقات الجديدة عليها مثل البيريمدين والتريازولات الجديدة ولقد أمكن عمل مسح بيولوجي لبعض هذه المركبات.

Summary of Thesis

This thesis involves synthesis of some new derivatives of thieno[2,3-c]pyridines and thieno[2,3-d]pyrimidines of biological activity. The starting materials were prepared and used for preparation of the title compounds. Some of these compounds were test as antibacterial and antifungal activity.

وقدم الرسالة:	إلهام عبدالرحمن عبدالله الطائفي	
موضوع الرسالة:	"دراسات على تخليق وتفاعلات بعض مشتقات البيريدين الجديدة غير	
	متجانسة الحلقة	
	Studies on Synthesis and Reactions of some New	
	Heterocyclic Pyridine Derivatives	
الكلية والقسم:	كلية الطوم — قسم الكيمياء	
تاريخ الهنـــد:	۲۰۰۲/۵/۲۰ (دکتوراه)	
لمِنة الإشراف:	أ.د./ عبده السيد محمد عبد الرحمن	
	أ.د./ عطيفي عبد الغفار بخيت	

منخص الرسالة

يتضمن المحتوى العلمي لهذه الرسالة على تحضير بعض مشتقات البيريدين بالإضافة إلى أنظمة جديدة غير متجانسة الحلقة ملتحمة معها. وبالتالي فإن محتوى الرسالة يمكن أن يقسم إلى الأمي: - أولا: الجزء الأول: ويشمل هذا الجزء تحضير وتفاعلات بعض مشتقات البيريدين الجديدة المحتوية على عنصرالفاور وكذلك مشتقات الفيوروبيريدين والثيينوبيريدين والبيرازولوبيريدين بالإضافة إلى الحلقات الملتحمة معها. ثانيا: الجزء الثاني: يشمل تخليق وتفاعلات بعض المشتقات الجديدة للبيريدوثينوبيريمردين والبيبريدوثينوبيريميدوبنزاميدازول والبيرازولوبيريدين الملتحمة معها.

Summary of Thesis

The present project was planned to synthesize some new pyridine derivatives as well as their condensed heterocyclic derivatives and to study their reactions with a variety of reagents hoping to get novel compounds with anticipated biological activities. However, the work included in this thesis can be divided into two main parts as described below. The first part includes synthesis and reactions of new fluorine-containing pyridins, furopyridines, pyrazolopyridines and thienopyridines as well as their condensed heterocyclic derivatives. In the second part of the thesis, synthesis and reactions of some new pyridothienopyrimidines, pyridothienopyrimidobenzimidazole and condensed pyrazolopyridines are reported.

مقدم الرسالة:	منى أحمد عبد الرحمن على	
موضوع الرسالة:	"دراسات تخليقية على بعض البوليمرات الجديدة المشتقة من ثنائى	
	أريليدين البنتانون الحلقي"	
	Synthetic Studies on some New Polymers Based on	
	Diarylidenecycyclopentanone	
الكلية والقسم:	كلية الطوم – قسم الكيمياء	
تاريخ الهنسم:	۲۰۰۲/۷/۲۲ (دکتوراه)	
لبنة الإشراف:	أ.د./ أحمد ثابت أحمد همام	
	أ.د./ كمال إبراهيم علي	
	د./ شعبان محمد رضوان	

ملخص الرسالة

تنقسم الدراسة العلمية المقدمة في هذة الرسالة الى جزئين: الجزى الاول: ويتضمن تحضير ودراسة الانتحاء الحرارى ليوليمرات البولى (هيدرازون - ايثر) التى تحتوى على ثنائى أريليدين البنتاتون الحلقى، هيدروكينون، أو ثنائى الثيوفين في جسم المسلسلة. الجزى الثانى: يشتمل المضمون العلمي لهذا الجزء على تحضير بولى استرات مشتركة(copolyesters) جديدة من ثنائي الأريليدين المشتق من البنتاتون الحلقي.

Summary of Thesis

The main objective of the studies described in this thesis is planned to synthesize and characterize some novel polymers based on diarylidenecyclopentanone in the polymer main chain. The work contains two parts: Part 1: The first part involves the synthesis and determination of characteristics of some new thermotropic liquid crystalline poly (hydrazone-ether)s based on diarylidenecyclopentanone, hydroquinone, or bis-thiophene moiety in the polymer main chain. Part 2: The second part of the studies decscribes the synthesis and characteristics of some new unsaturated copolyesters based on diarylidenecyclopentanone.

مقدم الرسالة:	رضا حساتين محمد حساتين	
موضوع الرسالة:	ا كر اسات على الأعسدة المصعية ليعض مركبات قواعد شيف! Studies on the Anodic Oxidation of some Schiff Base Compounds	
الكلية والقسم:	كلية الطوم قسم الكيمياء	
تاريخ الهنسم:	۲۰۰۲/۱۰/۲۹ (دکتوراه)	
لبنة الإشراف:	أ٠٠/ محمد طه إسماعيل طه	
	د٠/ رجاء أبو الوفا أحمد محمود	
	د٠/ أميمة سعد محمد عثمان	

ملخص الرسالة

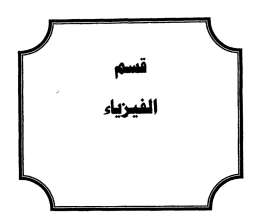
هدفت الدراسة الحالية إلى التعرف على المعلوك الاستقطابي وإجراء التحليل المستقطابي وإجراء التحليل الكهربي المصعدي تحت جهد ثابت لبعض مركبات ن-(أريل ميثلين)بيريدين ٧-أمين (المحضرة بمعملنا). وتم دراسة عمليات الاستقطاب للمركبات تحت تثير تغير ظروف التفاعل مثل: التركيز ودرجات الحرارة والصبغ التركيبة. وتم رسم منحنيات الاستقطاب للمركبات ومنها استنبط إمكانية استخدامها كمثبطات للتأكل وأن التركيزات المنخفضة للمركبات ودرجات الحرارة المرتفعة ثميهل من عمليات الأكمدة المصعدية ومتغيرات حساب قيم أنصاف الجهود المصعدية للمركبات ورتب التفاعلات المصعدية ومتغيرات الدياميكا الحرارية وطاقة التنشيط للتفاعلات والتي أثبتت أنها ذات طبيعة تركيزية غير المركبات ونشاطها تجاه عمليات الأكمدة الكهروكيميلية وذلك بتطبيق علاقة هامت للمركبات ونشاطها تجاه عمليات الأكمدة الكهروكيميلية وذلك بتطبيق علاقة هامت تافت. تم تحليل المركبات المختارة مصعديا في الميثقول المطلق والذي يحتوي على ١٠. مولار حمض البيروكلوريك كموصل للتيار الكهربي تحت جهد محكم (+٠,٠

قولت) بالنمسة لقطب الكالوميل المشبع على قطب البلاتين الأملس عند درجة حرارة ٣٣ درجة منوية تحت جو من النيتروجين الجلف النقي. أجريت تحاليل العناصر والأشعة فوق البنفسجية والأشعة تحت الحمراء والرئين النووي المغنطيسي ومطيف الكتلة للمركبات قبل وبعد التفاعل. كما تم فصل وتحليل جميع النواتج بإستخدام جهاز التحليل تكروماتوجرافيا المغاز/ مطيف الكتلة ". وتم اقتراح ميكاتكيات التفاعل المناسبة للنواتج مشتملة على تكوين الكاتيونات الحرة الوسطية وذلك بإستهلاك الكترون أو إلكترونين.

Summary of Thesis

The present study aimed to investigate the polarization behavior and study the controlled anodic electrolysis of N-(arylmethylene)pyridine-2-amines [prepared in our lab...]. The polarization processes at different reaction conditions such as: concentration, temperature and structure of the investigated compounds were studied. The polarization curves were drawn, indicating that the studied compounds acted as organic corrosion inhibitors and that the low concentration as well as the high temperature facilitated the anodic processes. The half-wave potentials. orders of the electrochemical reactions, thermodynamic parameters and energy of activation were calculated, indicating that the polarization was of a concentration nature, irreversible and first order reaction. The structure-reactivity correlation of the studied compounds was achieved by applying Hammett-Taft relation. The anodic oxidation was performed in absolute methanol containing

0.1M perchloric acid as supporting electrolyte on smooth platinum anode at 23°C under pure nitrogen gas atmosphere. UV, IR, 1H NMR, and GC/MS spectral analyses were done before and after the electrolysis. The electrolysis products were isolated and identified by using GC/MS. General suitable mechanisms were suggested based on consumption of one and two electrons forming cation radical intermediate specieses.



بقدم الرسالة: ع	عمرو عبدالله ابراهيم
موضوع الرسالة: "در	لاراسة تأثير إضافة القصدير على الترسيب والتحولات الطورية
ألم	لسباتك الألومنيوم نحاس الفوق مشبعة"
d	Effect of Tin Adddition on the Precipitation and
	Phase Transition in Supersatureted Al-Cu-Alloys
الكلية والقسم: كا	كلية العلوم – قسم الفيزياء
تاريخ الهنــد: ه	ه ۲۰۰۲/۲/۲ ﴿ يَكْتُورِاهِ ﴾
لبنة الإشراف: أ.	أ.د./ ناصر محمد شاكر عفيفي
.i	أ.د./ عبد الفتاح جابر محمود
<u>. </u>	د./ جمال مصطفى محمد شريت

في هذه الدراسة تم تتبع تأثير إضافة كل من النحاس والقصدير على الخواص الميكاتيكية والحرارية والكهربائية لسبائك الألومنيوم - نحاس الثنائية وسبائك الألومنيوم - نحاس الثنائية وسبائك الألومنيوم - نحاس- قصدير الثلاثية. قمنا بلجراء قباسات الصلادة الدقيقة للعينات التي تم يريدها تبريدا مفرطا من حالة المحلول الصلب بعد إجراء عملية تغمير حراري منساوي الزمن عليها عند درجات حرارة مختلفة. كما أجريت قياسات المقاومة النوعية الكهربائية خلال التسخين المستمر في المدى الحراري من 300 كلفن إلى 773 كلفن، كما أستخدم المحلل الحراري التفاضلي (DSC) عند معدلات تسخين مختلفة والميكروسكوب الإلكتروني الماسح (SEM) والنافذ (TEM) وحيود الأشعة السينية المينية المينائية المتأكيد التتأثيج التي تم الحصول عليها.

Summary of Thesis

In the present work, the effect of addition of Cu and Sn on the mechanical, thermal and electrical properties of Al-Cu binary and Al-Cu-Sn ternary alloys have been studied. The microhardness measurements of the specimens have been performed using Vickers tester after the isochronal aging of the as-quenched specimens from the solid solution state. The electrical resistivity measurements during continuous heating have been followed in the temperature range(300K-773K). Differential scanning calorimetry, DSC, electron microscopy (scanning electron microscopy, SEM, and transmission electron microscopy, TEM) and X-ray diffraction, XRD, techniques have been used to confirm the obtained results.

علاء الدين/ إبراهيم حسين متولي الدهشان	مقدم الرسالة:
"التغيرات الضوئية المستحثة في سبكك زرنيخ سلنيوم أنتيمون" Photo - Induced Changes in Arcsenic Selenium Antimony Alloys	موضوع الرسالة:
كلية العلوم – قسم الفيزياء	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۹/۲٤ (دکتوراه)	تاريخ المنــد:
أ.د./ عبد الرحيم حسان محرم	لجنة الإشراف:
د./ على عبد الحميد عثمان	
د./ حاتم حسن عامـــر	

تم تحضير مركبات من النظام As-Se-Sh وتم التأكد من الطبيعة الغير متبلاورة والمتجانسة للمركبات وتم تحضير عينات الأغشية الرقيقة بأستخدام التبخير الحراري. أوضحت الدراسة الحالية أن فجوة الطاقة الضوئية تقل بزيادة نسبة الأنتيمون ودلت الدراسات على حدوث ظاهرة انعكاسية الإظلام الضوئي. عند دراسة الموصيلية الكهروضوئيه المستمرة وجد زيادة الموصيلية الكهروضوئيه ونقص الحساسيه الضوئيه بزيادة نسبه الانتيمون في هذه العينات. كما وجد زيادة الموصيلية الكهروضوئيه بزيادة شدة المجال الكهري وكذلك بزيادة درجة الحراره. وبننت دراسة الموصيلية الكهروضوئية الموصيلية نيادة نسبه الانتيمون في هذه المركبات.

${\it Summary of Thesis}$

Bulk glasses of the system AsSeSb were prepared and the amorphous nature of the materials was checked using X-ray diffractometer. Thin films were prepared by thermal evaporation technique. It was found that the optical band gap decreases with the increase in the Sb content. The films photodarkened by exposing to UV light. The dc photoconductivity increases while the photosensitivity decreases by increases the Sb content. The free carrier life time decrease by increase the Sb content.

بقدم الرسالة:	عصام فضل أبوزيد موسى
بوضوع الرسالة:	"دراسة تأثير إضافة السيليكون والنحاس على تتابع الترسيب في
	سبيكة الألومنيوم ماغنسيوم – سيليكون"
	Investigation of the Effect of Addition of Si and Cu
	on the Precipitation Sequence in Al- Mg- Si Alloy
الكلية والقسم:	كلية العلوم – قسم الفيزياء
تاريخ المنــد:	۲۰۰۲/۱۲/۲ (دکتوراه)
لبنة الإشراف:	أ.د./ محمد عبد العزيز محمد جعفر
	أ.د./ عبد الفتاح جابر محمود
	د./ مصطفی سعد مصطفی

دراسة تأثيرإضافة السيليكون والتحاس على تتابع الترسيب في سبيكة الأومنيوم - ماغنيسيوم - سيليكون تم أختيار أربعة عينات من سبائك الأومنيوم - ماغنيسيوم - سيليكون أضيف اليها تركيزمناسب من عناصر النحاس والسيليكون تجعلها مناسبة للإستخدام في مجال تكنولوجيا السيارات. ولتحقيق هذة الدراسة تم أجراء بعض القياسات منها ، قياس الصلادة الدقيقة (HV)، المحلل الحراري التفاضلي(DSC)، المقاومة الكهربية وقياس القوة الدافعة الكهروحرارية(thermoelectric power) ، المقاومة الكهربية وقياس القوة الدافعة الكهروحرارية(SEM) المستح (SEM) وقد تم تعزيز النتائج بإستخدام الميكروسكوب الأكتروني الماسح (X-ray) وحيود الأشعة السينية (X-ray).

Summary of Thesis

The present work is an investigation of the effect of addition of Si and Cu on the precipitation sequence in Al-Mg-Si Alloys. For this purpose, four Al alloys have been considered. Microhardness (HV), differential scanning calorimetry (DSC), electrical resistivity and thermoelectric power (TEP) measurements have been carried out for this study. Scanning electron microscopy (SEM), transmission electron microscopy (TEM) and X-ray diffraction analysis (XRD), examinations have been utilized to confirm the obtained results.



من عمران	قدم الرسالة: مدحت نشأت عبد الرح
وجيوتقنيه على المناطق حول المدينة ال	وضوع الرسالة: "دراسات جيوفيزيانيه و
عودية"	- المملكة العربية السه
nysical and Geotechnical Stud	lies on the Areas
ıd El-Madinah El-Minzwar	a, Kingdom of
Arabia	
بيولوجيا	لكلية والقسم: كلية العاوم - قسم الج
راه)	نا ریخ المن ج: ۲۰۰۲/۹/۲۶ (دکتو
ماعيل	لجنة الإشواف: أ ١٠٠/ سمير رياض إس
وسى خليل	د ۰/ محمود محمد ستو

يهدف البحث الى دراسة التغيرات الرأسية والأفقية الكهربية والسرعات المسيزمية في الطبقات السطحية والتحت سطحية للمنطقة. وهدفت الى دراساة وتقييم الخصائص الجيوتقنية للطبقات وايجاد مناطق الضعف فيها. من أجل ذلك تم عمل ١٣ جسة ارشادية لدراسة التربة حتى عمق ٣٠ مترا وعمل مقاطع التتبعات الليثولوجية للطبقات المختلفة الموجودة في المنطقة. ثم تم إستخدام طريقة الزلزالية الإتكسارية الضحلة لقياس سرعة الموجات الزلزالية الإبتدائية والثانوية للطبقات بعمل ١٤ مقطعا زلزاليا ضحلا موزعة على المنطقة ، وتم عمل تحليل هذه المقاطع بإستخدام برنامج كمبيوتر خلص بهذه الطريقة لرسم الطبقات الزلزالية لمقارنتها بنتائج الجسات الإختبارية التي حفرت قبلا في المنطقة. بعد الإنتهاء من رسم المقاطع الزلزالية الضحلة تم إستخدام طريقة قياس المقاومة الكهربائية للطبقات بإستخدام ثلاث طريق مختلفة وهي: المقاطع طريقة قياس المقاومة الكهربائية للطبقات بإستخدام ثلاث طريق مختلفة وهي: المقاطع الزلزالية التغيرات الأفقيه والرأسية.

ثم تم عمل ١٣ من المقاطع العمودية الكهرباتية و١٣ مقطعا كهرباتيا ذو البعين.

درست الطرق الكهرباتية الثلاث وتم تفسير المقاطع الافقية بطريقة نوعية وتم تحليل

نتائج الطرق الكهرباتية أرضية ومن ثم عمل مقارنة بين هذه المقاطع وبين نتائج الجسلت

إلى طبقات كهرباتية أرضية ومن ثم عمل مقارنة بين هذه المقاطع وبين نتائج الجسلت

الإختبارية والمقاطع الكهرباتية ذات البعين. بعد الإنتهاء من المسح الجيوفيزياتي تم
عمل دراسة جيوتقنيقية من خلال عمل فحوصات مخبرية على بعض العينات

المستخرجة من الجسات الإختبارية لإبجاد الخواص الجيوتقنية المطبقات المختلفة. تم
عمل مقارنة بين نتائج الخواص الجيوتقنية المخبرية للطبقات المختلفة مع نتائج
الخواص الجيوتقنيقية التي تم ايجادها لهذه الطبقات باستخدام معادلات نظرية تستخدم
السرعات الميزمية للطبقات التي تم الحصول عليها من المسح الزلارالي في منطقة
الدراسة. ونتيجة الدراسة اشارت الى وجود ثلاث طبقات جيولوجية بسماكات مختلفة.
الطبقة الأولى ذات خصائص هندسية ضعيفة وتحتاج إلى عناية خاصة عند البناء أما
الطبقة الثانية. والثائثة فتصلح للإشاءات المؤسسة عليها مع بعض المحاذير في مناطق
الطبقة الثانية. وقد حققت الدراسة أهدافها التي وضعت من أجلها.

Summary of Thesis

This work aims to study the vertical and lateral variations in the earth resistivity and seismic velocity of the subsurface layers. And to study and assess the geotechnical properties of the near surface layers and focusing on the existing hazard zones. Therefore, 13 shallow boreholes were carried out at the study area to deduce the subsurface layers and plot different lithological cross sections along the area.

Then the shallow seismic refraction method was used by conducting 14 shallow seismic refraction profiles to measure seismic velocities of Vp and V-s waves of the subsurface layers. The results of interpretation of these profiles were correlated with the lithological sections of the boreholes. The geoelectrical resistivity property of the subsurface layers was studied using three different techniques (electrical horizontal profiling, vertical electrical sounding and 2Dearth resistivity imaging profiles). In the first technique 12 profiles was carried out and it was interpreted qualitatively. 13 stations of vertical electrical sounding technique were conducted along the study area. These profiles were interpreted and compared with the lithological cross section of the boreholes in order to plot the geoelectrical layers. The third technique the 2D-resistivity imagining profile was conducted through 13 profiles along the study area. It was analyzed by using computer programs to reveal the geoelectrical layers. After finishing the geophysical survey, the geotechnical study was performed by measuring the geotechnical parameters of these layers at specific laboratory and correlated with the calculated parameters through empirical equations based on the seismic velocities results obtained from the shallow seismic refraction survey. The study shows the presence of three geological layers with different thicknesses. The first layer is not suitable for construction while the other two layers are good for construction with some cautions should be taken at some locations in the second layer.

نصر أحمد عبد المقصود عبد الحافظ	مقدم الرسالة:
الراسات باليونتولوجية وبيوستراتجرافية تكاملية على بعض مكاشف	موضوع الرسالة:
الكريتاوي السفلي - شمال سيناء - مصر"	
Palaeontological and Integrated Biostratigraphical	
Studies on some Lower Cretaceous Exposures,	
Northern Sinai, Egypt	
كلية الطوم - قسم الجيولوجيا	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۱۲/۲ (دکتوراه)	تاريخ الهنـــد:
أ.د./ حسن عبد الحميد سليمان	لبنة الإشراف:
أ.د./ أحمد سالم على سالم كساب	
د./ ناجح عبد الرحيم عبيدالله	

هدفت الرسالة الى إجراء دراسات باليونتولوجية وبيوستراتيجرافية تكاملية على أربع مجموعات من الحقريات التى تم جمعها من ستة قطاعات ممثلة انتابعات الكريتاوي السفلى المنتشفة بشمال سيناء. حيث أمكن تقسيم التتابع ليسوستراتيجرافي إلى ٣ متكونات (المائحة – ريسان عنيزة – الحلال) وتم تحديد عمرها الزمني. تم تعريف ١٩٨٨ نوع من الحقريات بمنطقة الدراسة. وتم عمل التكامل البيوستراتيجرافي النطاقات الحياتية التي أدت إلى تعريف دقيق للحدود الطباقية. وفي النهاية أمكن إستنتاج الدلالت البيئية القديمة المجموعات المعرفة ومنها تم إستنتاج بيئة الترسيب للمنطقة.

Summary of Thesis

The present study is dealing with the palaeontology, integrated biostratigraphy, and palaeoecology of six Lower Cretaceous columnar sections exposed at northern part of Sinai. The concerned sequence has been subdivided into three rock units, from base to top: the Malha, Risan Aneiza and Halal formations. 198 micro- and macrofossil species, including one new species, have been identified and used to construct integrated biostratigraphic scheme. Based on the established integration zonal scheme, sub-stage boundaries of the Barremian - Cenomanian interval have been precisely defined. Based on the analysis of litho- and bio-fabrics of the succession as well as significance of the associated fauna, palaeoecological and paleoenvironmental conditions prevailing during deposition of the measured sections have been interpreted.



بقدم الرسالة:	رجاء سيد محمد كتبي
بوضوم الرسالة:	"قِتَاج السِكَلُوسِورِينَكَ (عَفَاقِيرِ مَبْطَةَ المَنَاعَةُ) بِواسِطَةَ الفَطْرِيكَ Production of Cyclosporins (Immunosuppressive
لكلية والقسم:	Drugs) By Fungi کلیهٔ الطوم – قسم النبات
تاريخ الهند: تاريخ الهند:	- با سوم سبب
بنة الإشراف:	أد./ إسماعيل عبد الرازق محمد القاضي أ.د./ صبحي إبراهيم إسماعيل عبد الحافظ
	د./ عبد الناصر أحمد زهري

لقد مضى حوالي نصف قرن منذ أن تم - لأول مرة - نقل أعضاء الإنسان بدلاً من نظيرها التالف ، ولكي يتم ذلك بنجاح كان من الضروري البحث عن وساتل تمنع رفض الجسم الطبيعي للعضو الجديد المراد نقله وإلا أنت هذه العملية إلى الفشل التام. منذ أن ثبت فاعلية إستخدام مجموعة عقاقير سيكلوسبورين أوفي عمليات نقل الأعضاء كعلاج يقلل من مناعة الجسم ويساعد في قبول العضو المنقول في عام ١٩٧٧ ومعظم الأبحاث التي أجريت ونشرت في هذا المجال إهتمت بالتطبيقات الطبية وتأثيرات العقار وقليل جداً منها إهتم باتتاج العقار ، ولذلك فقد كانت وجهتنا الأساسية في هذا البحث هي محاولة إستخدام الفطريات في إنتاج هذا العقار ذو الأهمية الطبية القصوى. وقد تم التخطيط لهذا البحث في إنجاهات ثلاثة هي: ولا: عمل دراسة إستقصائية لمعرفة مدى مقدرة المعزولة من الفطريات تمثل ١١٢ نوعاً و٦ أصناف ممثلة في ٢٩ جنسا على انتاج سيكلوسبورينا (cyclosporin A) ثانيا: محاولة التعرف على الظروف المثلى المحصول على أعلى إنتاجية من سيكلوسبورين أ ، وذلك بدراسة تأثير أهم العناصر الحصول على أعلى إنتاجية من سيكلوسبورين أ ، وذلك بدراسة تأثير أهم العناصر

الغذائية والظروف البيئية المؤثرة على نمو الفطرة وإنتاج سيكلوسبورين-أسبواسطة أكثر المعزولات إنتاجاً لهذا العقار ، وهما المعزولة رقم ٩٨ التابعة لقطرة إسبرجيلس أستس Aspergillus ustus No.98 والمعزولة رقم ٩٣٥ التابعة لقطرة ترايكوديرما هاماتم Trichoderma hamatum No. 538 الزراعية والصناعية كوسط غذائي طبيعي مناسب ورخيص الثمن لإنتاج العقار بتكلفة أقل وذلك باستخدام عشر معزولات فطرية متميزة في إنتاج سيكلوسبورين أ!"

Summary of Thesis

Cyclosporin A is the first microbial metabolite to be used clinically to regulate the growth and function of normal mammalian cell. It is exhibiting unique discrim-inatory action on the activation of helper lymphocytes without the undesirable side effects. It is a powerful drug in human transplantation surgery to prevent rejection of transplanted organs such as kidney, heart, bone marrow and liver. Thus the objectives of the present investigation were designed to study each of the following: 1- Potentialities of 612 different isolates of filamentous fungi belonging to 39 genera and 112 species in addition to 6 species varieties for cyclosporine A production. 2-Quantitative determination of cyclosporin A produced by the highly producer isolates. 3- Some nutritional and environmental factors affecting cyclosporine A production by two selected fungal isolates. 4- The utilization of some agro-industrial wastes (fruits and vegetables) and some by-products (steep liquors and molasses) for cyclosporin A production by ten highly producer isolates.

مقدم الرسالة:	فل الندي محمد صالح عريبي
موضوع الرسالة:	تَأْثِيرِ ثَلاثَةً من الزيوت الطيارة على بعض الفطريات الممرضة لنباتي
	الكمون والريحان الحلو"
	Effect of Three Essential Oils on some Fungal
	Pathogens of Cumin and Sweet
الكلية والقسم:	كلية العلوم – قسم النبات
تاريخ المنـــد:	۲۰۰۲/۱۱/۲۳ (دکتوراه)
لبنة الإشراف:	ا.د./ احمد محمد محرم
	أ.د./ علدل عبد العزيز زايد
	د./ محمد هاشم محمد

استهدفت هذه الدراسة استخدام ثلاثة من الزيوت الطيارة المستخلصة من بعض النباتات الطبية والعطرية في مقاومة أمراض الجذور وخصوصا المتسببة عن أنواع فطريات تابعة لجنس الفيوزاريوم التي تصبب نباتي الكمون والريحان الحلو. أظهرت إختبارات القدرة المرضية أن العزلات الست عشرة المختبرة وهي من جنس الفيوزاريوم قادرة على إصابة كل من نباتي الكمون والريحان حيث أظهرت أعراض مرض تعفن الجنور. وقد سجلت الزيوت الطيارة الثلاث المستخلصة من نباتات الكمون والريحان والعطر أعلى نشاطاً لها من بين تسعة زيوت انباتات طبية مختلفة على عزلات الفيوزاريوم الأكثر ضرراً لنباتي الكمون والريحان. تحت ظروف الصوبة ، أدت معاملة بنور الكمون وكذلك شتلات الريحان بالزيوت الطيارة الثلاثة عند تركيز ٤٪ إلى بنور الكمون وكذلك شتلات الريحان بالزيوت الطيارة الثلاثة عند تركيز ٤٪ إلى إنهازية المرض المنسبة عن كل العزلات المستخدمة بدرجات متفاوتة كما أدت

أن معاملة البذور بالزبوت الثلاثة المختبرة أكثر فاعلية من معاملة التربة بنفس الزبوت تحت ظروف الحقل. فقد تم إستخدام الزبوت الثلاثة بتركيز ؟٪ في معاملة البذور والمشتلات وكذلك في معاملة التربة كل منها على حدة لدراسة تأثيرها على أنواع وتعداد الفطريات المتواجدة في التربة وسطح جذور سيقان وأوراق النباتات وتم عزل وتعريف ١٢٠ نوع و ١١ معلالة تنتمي إلى ٢٢ جنس من فطريات الريزوسفير ، الريزويلين ، الفيللوبلين والفيللوسفير على الوسط الغدائي جلوكوز شابكس أجار المنباتات المختبرة خلال الموسميين الزراعيين ٢٠٠٣ و ٢٠٠٤ وأيضا أظهرت النتائج إختلافاً في التعداد الأجناس والانواع في معظم فترات العزل.

Summary of Thesis

The main goal of this thesis is the studies of some essential oils of some medicinal plants for controlling the root fungal diseases of two medicinal plants Cuminum cyminum L. and Ocimum basilicum L. Both cumin and basil plants which were inoculated with 16 isolates of Fusarium showed symptoms of root rot. In vitro the essential oils extracted from cumin, basil and geranium showed the highest antifungal activity against the most aggressive Fusarium species. Also under greenhouse conditions, treatment of cumin seeds and basil seedling with the three tested oils at 4% concentration caused reduction of MDR for all fungi under test. In situ seed / seedling treatment were more effective than soil treatment. Cumin seeds, basil seedling and soil treatment with the three tested oils at 4 % concentration significantly increased almost growth parameters during

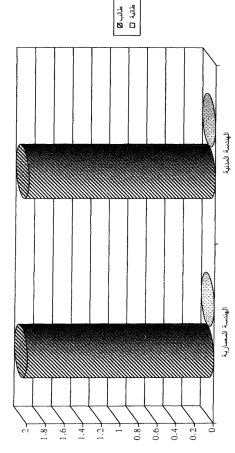
most of periods of isolation. Forty-two genera included 120 species and 11 varieties were isolated from roots and shoots of plants and identified during the present investigation. Generally it was noticed that all three tested oils had an inhibitory effect on number of genera and species during the most periods of isolation during 2003 and 2004 seasons.



بيان بعدد الطلاب الحاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية الفندسة جامعة أسيوط عن عام ٢٠٠٦م

بيـــان	الدكتوراه		
النسيم	طائب	طالبة	أجمالي
الهندسة المعمارية	۲		۲
الهندسة المدنية	۲		۲
أجمالي	£]	£

بيان بعدد الطلاب الحاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية الهندسنة جامعة أسيوط ٢٠٠١م



قسم الهندسة المعمارية

حازم عبد العظيم حماد	مقدم الرسالة:
تخياس وتقييم فعالية الأداء البيثى لمشروعات التنمية العمرانية	موضوع الرسالة:
الكبرى"	
Measurement and Evaluation of the Effectiveness	
of Environmental Performance of Large-scale	
Development Projects	
كلية الهندسة – قسم الهندسة المعمارية	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۱/۲۳ (دکتوراه)	تاريخ المنـــد:
أ.د./ محمود أحمد عبد اللطيف	لجنة الإشراف:
د./ نبيـــل صفـــــوت	
د./ محمد عبد السميع عيد	

نظرا للآثار البيئية المتوقعة عند إنشاء المشروعات الكبرى بمختلف أنواعها فقد
دعت الحاجة إلى تقبيم هذه الآثار لمحاولة تجنبها، وقد طورت لهذا الغرض الكثير من
المنهجيات فى العديد من دول العالم المتقدم والنامى. من هذه المنهجيات على سبيل
المثال: طريقة قواتم الفحص، المصفوفات، الخرائط، الشبكات، تحليل التكلفة/المنفعة،
نماذج المحاكاة، وغيرها من منهجيات تقييم فعالية الأداء البينى للمشروعات، ونظراً
للإختلاف الواضح فى خصائص وأشكال هذه المنهجيات، فإن تقييمها يصبح ضرورة
حتمية قبل إختيار أو تطبيق منهجية التقييم المناسبة لمشروع تتموى معين، ومن ثم
يجب وضع وتطوير المعايير المناسبة لإجراء مثل هذا التقييم. ولهذا، فإن البحث يهدف
إلى تطوير مجموعة شاملة من المعايير التى يمكن تطبيقها لتقييم فعالية هذه المنهجيات
والتى تشمل: قوائم القحص والمصفوفات والخرائط، حيث أنها من أكثر الطرق إستخداما

في تقييم الأداء البيئي لمشروعات التنمية العمرانية الكبرى. هدف البحث مبنى على فرضية أنه بتطبيق مدخل شامل لتقييم فعالية منهجيات تقييم الأداء البيئي لمشروعات التنمية العمرانية الكبرى، بحيث يكون هذا المدخل مبنياً على مجموعة متكاملة وشاملة من المعابير الأساسية والواقعية والتي يجب توافرها في المنهجية، فإن ذلك سوف يكون له مردود مؤكد في تحسين الناتج النهائي لعملية تقييم فعالية الأداء البيني للمشروعات الكبرى من خلال استخدام أكثر المنهجيات فعالية، حيث يمكن أن يظهر هذا الناتج المحسن في عدة صور أكثرها وضوحاً يتمثل في استخدام منهجية تقييم الأداء البيني التي تضمن ويفعالية مؤكدة تحقيق مردود بيئي واقتصادي واجتماعي وتواصلي أفضل. ولتحقيق الهدف من الدراسة، فإن البحث ينقسم إلى أربعة أبواب رئيسية بالإضافة إلى النتائج والتوصيات موزعة كالتالي: الباب الأول: يحتوى على مقدمة عامة تتناول مشكلة البحث وأهدافه، شرح منهجية وهيكل البحث ووضع تصور وإطار للعمل، مع تحديد مجال البحث ومعوقاته. الباب الثاني: بشتمل على خلفية نظرية تحليلية تتناول بالشرح والتحليل أهم التعريفات والمفاهيم البيئية الأساسية، شرح طبيعة التأثيرات البيئية لمشروعات التنمية العمرانية الكبرى، مقدمة للمنهجيات المتبعة لقياس فعالية الأداء البيني لمشروعات التنمية، مع تأكيد ضرورة تقييم فعالية هذه المنهجيات في تحقيق أهدافها. الباب الثالث: يتناول محاولة لاستخلاص وتطوير مجموعة شاملة من المعايير الأساسية والواقعية التي يمكن تطبيقها لتقييم المنهجيات المتبعة في عمليات تقييم الأداء البيئي لمشروعات التنمية العمرانية الكبرى. الباب الرابع: يتم في هذا الباب تطبيق المعابير المستخلصة من الباب السابق على بعض منهجيات تقييم الأداء البيني التي شاع استخدامها عالميا في محاولة لتقييم فعالية هذه المنهجبات بغرض اختيار المنهجية الأفضل والأكثر كفاءة في التعامل مع الضوابط البيئية المستهدفة لمشروع تنموى معين. الباب الخامس: يحتوى على النتائج والتوصيات والأبحاث المستقبلية، حيث تضمن خلاصة للنتائج العامة التي وردت بالدراسة، من خلال استعراض

الإسهامات البحثية في مجال الدراسة، مع صياغة المقترحات التي تشكل إتجاها لتحسين الطريقة التي يتم بها إختيار المنهجية الملائمة لتقييم فعالية الأداء البيئي لمشروعات التنمية العمرانية الكبرى، وأخيراً إستعراض للأعمال البحثية المستقبلية في مجال الدراسة.

Summary of Thesis

A large number of methodologies have been adopted to evaluate the effectiveness of Environmental Performance of Large-Scale Development Projects (LSDPs). These methodologies vary in their formats and characteristics, and there are no specific criteria to select a methodology to be utilized for a certain project. Therefore, evaluating the effectiveness of each of these methodologies should be a prerequisite prior to using or applying it. This research aims to develop a benchmark tool that includes a set of comprehensive criteria to be applied to evaluate the effectiveness of current EPEMs including Checklists, Matrices, and Visual Overlays methodologies. The objective of the research is based on the assumption (hypothesis) that developing a comprehensive approach to evaluate the effectiveness of EPEMs based on a thorough combination of essential criteria will have the potential to enhance the final outcome of the process. The most apparent output is to adopt the EPEM that will effectively ensure better, environmental, economic, social and communicational outputs. To achieve the goal of the study, the research is divided into four

main chapters in addition to the Conclusions and Recommendations: Chapter 1: Introduction: Contains the statement of the problem, research objectives, significance, methodology, structure, scope, and limitations, Chapter 2: Theoretical Background: Includes definitions of general environmental terms and aspects; the nature of environmental impacts of LSDPs; the necessity of environmental performance evaluation (EPE) process; introduction to Environmental Performance Evaluation Methodologies (EPEMs), and the need to evaluate the effectiveness of these methodologies. Chapter 3: Criteria for Evaluating the Effectiveness Developing Environmental Performance Evaluation Methodologies (EPEMs): highlights the essentials for developing criteria to evaluate the effectiveness of EPEMs, a set of comprehensive proposed criteria are then extracted. Chapter 4: Evaluating the Effectiveness of Environmental Performance Evaluation Methodologies (EPEMs) using the Proposed Criteria: In this chapter, the proposed criteria are applied to compare selected number of methodologies to evaluate the effectiveness of EPEMs of Large-scale projects. Advantages and disadvantages for each methodology are explained. Finally, a reflection on the application of proposed criteria to evaluate the effectiveness of selected EPEMs is addressed. Chapter 5: Contains the research conclusions, recommendations, and future work.

خالد على يوسف علي	مقدم الرسالة:
"لعمارة الذكية صياغة معاصرة للحمارة المحلية" Intelligent Architecture Contemporary Refining of	موضوع الرسالة:
Local Architecture	
كلية الهندسة – قسم الهندسة المعمارية	الكلية والقسم:
۲۰۰۱/۱۰/۲۹ (یکتوراه)	تأريخ المنسم:
ا.د./ مجدي محمد رضوان	لجنة الإشراف:
د./ نوپــي محمد حســـن	
Prof. Peter Kuglstatter	

شهدت بداية الشعينات من القرن العشرين ظهور مصطلح العمارة الذكية ليحمل
تطور المفهوم والتراكم المعرفي المصاحب له كما هائلاً من الفرص والتحديات لكافحة
أطراف المهنة المعمارية، على الرغم من عدم وجود تعريف قياسي أو رؤيسة موحدة
المفهوم الذكاء المعماري. وشكل إنتشار مصطلح العمارة الذكية ومصطلحاته المشتقة
من ناحية والتباين والإختلاف حول ماهية الذكاء المعماري من ناحية أخري -فضلاً عن
الكم الهائل الذي تطرحه نظرية العمارة الذكية من فرص وتحديات - تحدياً كبيسراً أمسام
النظرية والممارسة المعمارية، الاسيما مع الأخذ في الاعتبار معطيات الواقع المحلسي
تكاملية للعمارة الذكية تندرج تحتها الرؤى والأطروحات والفاسفات المتعددة للدنكاء
المعماري حلى اختلافها وتباينها - بما يتوافق مع معطيات الواقع المحلسي، لتكون
محاولة التوصل إلى هذه الصياغة الهدف الرئيسي للبحث. وفي هذا البحث وحتى لا تقع
ممارسة العمارة الذكية في شرك التقليد دون القدرة على فهم مقتضيات تبنسي السرؤى
والأطروحات، تقدم الدراسة ما تم تسميته بالرؤية التكاملية للعمارة الذكية، عبر منهجية
شملت: تصنيف رؤى وأطروحات الذكاء المعماري، والنقد الموضوعي لهذه الرؤى مسن
شملت: تصنيف رؤى وأطروحات الذكاء المعماري، والنقد الموضوعي لهذه الرؤى مسن
شملت: تصنيف رؤى وأطروحات الذكاء المعماري، والنقد الموضوعي لهذه الرؤى مسن

منظور الواقع المحلي، وإستكشاف بدائل التكامل بين السمات الرئيسية للذكاء المعماري، وصياغة الرؤية التكاملية المفترحة للعمارة الذكية. وفي مرحلة لاحقة حاولت الدراسسة التطبيق التجريبي للرؤية التي تم التوصل إليها على مبنى قسم الهندسة المعمارية كحالة للدراسة، ليتم صياغة مفترح التطوير ومنافشة الفرص التي يطرحها والتحسديات التسي يغرضها.

Summary of Thesis

The 1980s have witnessed the rise of the idea of Intelligent Architecture introducing architects, planners, critics, developers, owners and users to a wide range of abilities and opportunities as well as challenges, despite there was no standard definition of the term 'Intelligent Architecture'. The wide use of the term, the complexity of the concept, the offered opportunities and the imposed challenges have made the need to be explicit about the whole theory to become crucial; especially when taking the local context and varying standards into account. In this research and in order not to lose the concept of Intelligent Architecture; imitating without understanding the implications, an Integrated Profile of Intelligent Architecture (IPIA) has been worked out. Then, the profile has been applied to the Department of Architectural Engineering at Assiut University, Egypt, giving it the chance to experience a level of architectural intelligence on the perspective of the worked out IPIA. After that, the ability of the profile to contribute to the local context of the Department of Architectural Engineering is argued; in terms of investigating the opportunities if offers and the challenges it poses.

قسم الهندسة المدنية

نّه ابوزید	على محمد عبدا	مقدم الرسالة:
النتوءات لحديد التسليح ونوع الألياف عا	تأثير هندسية	موضوع الرسالة:
لة عالية المقاومة"	التمامك للخرسة	
Rib Geometry for Steel Bars a	nd Types of	
n Bond Strength for High l	Performance	
قسم الهندسة المدنية	كلية الهندسة –	الكلية والقسم:
دکتوراه 🕽	× • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	تاريخ المنسم:
محمـــود صغير	أد./ حســني	لبنة الإشراف:
ـــود رشــوان	د./محمـــد مح	
اهر السيد الخطيب	د./ على عبد الظ	

في الآونة الأخيرة ظهرت الحاجة لإستخدام الخرسانة ذات المقاومة العالية ولذا الصبح من الضروري إستخدام حديد التسليح عالى المقاومة والإستفادة من المقاومة القالية فإن الأمر يتطلب قوة القصوى لصلب التسليح وكذلك الخرسانة ذات المقاومة العالية فإن الأمر يتطلب قوة تماسك كافية بين الحديد والخرسانة مما يستلزم أن يحاط سطح حديد التسليح ينتوءات تكفل تولد قوى تماسك كافية بينها. ونظراً لأن الخرسانة ذات المقاومة العالية ذات ممطولية قليلة (مادة قصفة) ولزيادة المعطولية للخرسانة ذات المقاومة العالية يتم إضافة الألياف إلى الخلطة الخرسانية. ونظراً لإفتقاد مهندسي الإنشاءات في مصر إلى كثير من المعلومات عن إختلاف هندسية النتوءات لأنواع حديد التسليح المختلفة وتأثيرها على على مقاومة التماسك بين حديد التسليح والخرسانة عالية المقاومة سواء في الشد المباشر أو الغير مباشر فأصبحت هناك حاجة ماسة وضرورية لمعرفة مزيد

من المطومات التي تتعلق بتأثير هندسية النتوءات على مقاومة التماسك. وذلك من حيث نموذج الشروخ وطراز الانسهيار ومقاومة التماسك والانزلاق والترخيم وإنفعال الخرسانة ودوران الدعامات وذلك لأنواع مختلفة من الخرسانة ذات المقاومة العالية وأطوال مختلفة نطول الرياط وذلك باختبار الشد المباشر سواء في حالة الخرسانة المحتوية على الألياف أو غير محتوية على الألياف اوتأثير تلك الألياف على مقاومة التماسك بين حديد التسليح والخرسانة عالية المقاومة. نذلك فإن الهدف الرئيسي من هذه الدراسة هو محاولة الوقوف على تأثير هندسية النتوءات لأنواع حديد التسليح المختلفة ونوع الألياف على مقاومة التماسك بين الحديد والخرساتة عالية المقاومة مع الأخذ في الاعتبار بعض المتغيرات التي تؤثر على هذا السلوك. وهذه المتغيرات تتمثل في المساحة النسبية للنتور وطول الرباط الفعال للحديد مع الخرسانة ونوع الخرسانة عالية المقاومة المستخدمة. وذلك في حالة العينات الخرسانية ذات المقاومة العالية المحتوية على الألياف او غير المحتوية عليها ولدراسة سلوك الشد الغير مباشر تم عمل ١٥ كمرة خرسانية لثلاث أنواع من حديد التسليح وثلاثة أطوال لرباط الحديد مع الخرسانة ونوعين من الألياف (هاركس وبولى بروبلين). وتم الحصول على نتائج هامة تربط علاقة هندسية النتوءات المختلفة ونوع الألياف على مقاومة التماسك بين الحديد و الخرسانة عالية المقاهمة.

Summary of Thesis

This experimental study concerns with the investigation of bond strength for steel bars with different rib geometry for high performance concrete with and without fibers. Also this study is extended to include the investigation deflection, slope, slip and concrete strain of beams. 135 Pull-out prismatic specimens were tested to cover the following parameters: 1-Rib geometry and its relative rib area (a,b) for steel bars 2-Bonded parts (Lb) for steel reinforcement used in the tested specimens 3- Strength of concrete (f_c), where three types of concrete strengths were For high performance fiber reinforced concrete equal to 900 kg/cm² the effect of direct bond strength and deformation (slip) using 60 pull out prismatic specimens with 5dh bonded parts (Lh) were tested to cover the following parameters: 1- Rib geometry and its relative rib area (α_{sh}) for steel bars, which ranges from 0.0 to 0.10. 2- Types of fiber; four types of fibers (glass, polypropylene, plain steel and harex steel fibers) were used for all specimens The effect of indirect bond stress and deformational characteristics (deflection, free end slip, concrete strain and end slope) using nine beams with high performance concrete equal to 900 kg/cm² without fibers. Also using six beams with high performance fiber reinforced concrete equal to 900 kg/cm² (with polypropylene and harex steel fibers) all beams with 900kg/cm² concrete compressive strength. Pattern of cracks, final mode of failure and deformational characteristics (direct slip for pull-out specimens and deflection, free end slip, concrete strain and end slope of beams) were investigated. Bond and flexural behavior of the tested specimens reinforced with steel having variable relative rib area (ash) were evaluate. Interested results were noticed and given in form of figures as well as important conclusion and recommendations were drawn out.

مقدم الرسالة:	محمد محمود أحمد حسين
موضوع الرسالة:	إتران الأساسات المرتكزة على ميول رملية مسلحة وغير مسسلحة ' Stability of Footings on Reinforced and Unreinforced Sandy Slopes
الكلية والقسم:	كلية الهندسة – قسم الهندسة المدنية
تاريخ الهنـــم:	۲۰۰۲/۹/۲۶ (دکتوراه)
لبنة الإشراف:	أد./ إبراهيم حسن رمضان
	د./ محمـــد حامد حســين

تم إجراء هذه الدراسة على نموذج معلي لأساس شريطي بعرض اسم موضوع على طبقة من الرمل المتدرج والموضوع في صندوق مصنوع من الحديد بأبعاد ١٠٠٠مم طول ٤٠,٠٥٠مم عرض ١٠٠٠مم ارتفاع ، بحيث يكون وجه الصندوق شفافا من البرسيكس سمك اسم لإمكانية رصد حركة التربة أسفل الأساس أثناء التحميل وحتى الأنهيار، ونظرا لأهمية الدراسة المعدية وتكاملها مع الدراسة المعملية تم إستخدام برنامج الحاسب الآلي (PLAXIS)، وهو يعتمد على طريقة العناصر المحددة (FEM) لتمثيل الأساس المرتكزعلي ميول رملية مسلحة وغير مسلحة، ويمكن تقسيم هذه الدراسة إلى ثلاثة أجزاء رئيسية:- الجزء الأول:- يتضمن إجراء دراسة معملية وعدية لسلوك الأساسات الشريطية المرتكزة على أرض رملية أفقية وبيون تسليح وذلك لأخذ نتائج هذه الدراسة كاساس يمكن مقارنة نتائج دراسة معادلة لحساب قيمة بالوكذاك تم الحصول على معادلات لحساب أبعاد منطقة الانهيار أساسات المرتكزة على الميول الرملية بها.ومن أهم نتائج هذة الدراسة الحصول على معادلة لحساب قيمة بالوكذاك تم الحصول على معادلات لحساب أبعاد منطقة الانهيار أساسات المرتكزة النشان. الجزء الثاني:- يتضمن إجراء دراسة معملية وعدية لسلوك الأساسات

الشريطية المرتكزة على الميول الرملية ويدون تسليح، حيث تم دراسة العيد من المعاملات التي تؤثر على سلوك الأساس والميل، مثل بعد الأساس عن حافة الميل (b) داوية الميل (β)-ارتفاع الميل (Η) وكذلك زاوية الاحتكاك الداخلي للرمل(φ) ومن أهم نتائج هذة الدراسة أن قوة تحمل الأساس تزداد كلما بعد الأساس عن حافة الميل وقل ارتفاع الميل وأمكن أعطاء منحنيات تصميمية لحساب قيمة معامل التصحيح لحساب قوة تحمل الأساسات المرتكزة بجوار الميل نسبة إلى الأساسات المرتكزة على أرض أفقية. الجزء الثالث:- يتضمن أجراء دراسة معملية وعديية لسلوك الأساسات الشريطية المرتكزة على الميول الرملية الممتدة إلى مالا نهاية والمسلحة بشرائح من الشبك الصناعيGeogrid CE121، حيث تم دراسة العديد من المعاملات التي تؤثر علم, سلوك الأساس والميل، مثل المسافة الرأسية بين شرائح التسليح (d)- طول شريحة التسليح (L) وكذلك عدد شرائح التسليح (N). تم دراسة هذه المعاملات في حالة وجود الأساس على بعد من حافة الميل يساوى عرض الأساس وكذلك يساوى ثلاث مرات عرض الأساس ووجد من هذة الدراسة أن قوة تحمل الأساسات المرتكزة بجوار الميول الرملية تزداد بإستخدام تقنية التسليح ومع زيادة عدد شرائح التسليح وطولها. وجد أيضا أن حمل الأساس يتوزع داخل تربة الميل المسلحة بزاوية ميل (-45 4/2) مع الرأسى.

Summary of Thesis

A laboratory investigation was carried out in the present research on a small scale model to study the behavior of rigid strip footing resting on both horizontal and sloped sandy ground surface. Also, a numerical study was conducted by the finite element method

using the computer program PLAXIS. The present research is divided into three main parts. The first part is concerned with the investigation of the behavior of rigid strip footing resting on horizontal sandy ground surface. Laboratory tests on small scale model (B=10 cm) were carried out. The experimental model was simulated by the finite element method (FEM) (PLAXIS) and the evaluation of the parameters used in this program was carried out. Also, the numerical study was carried out on a prototype model (B=100 cm). The bearing capacity factor N_r, the failure mechanism below the rigid strip footing and its dimensions had been determined and suggested formulas were given. The second part of this study presents the results of a series of laboratory plane strain model tests, carried out on a rigid strip footing (B=10 cm) resting on sandy slopes. The experimental model was simulated by the finite element method (FEM)(PLAXIS) and the evaluation of the parameters used in this program was carried out. Also, the numerical study was conducted on a prototype model (B=100 cm). The investigation was carried out for a wide range of parameters such as the edge distance of the footing from the crest of slope (b) and the slope height (H), slope angle, β and angle of internal friction of sand ϕ . From these tests, it is shown that the loadsettlement behavior and the ultimate bearing capacity of the footing can be considerably affected by the slope height and the footing edge distance. Design charts were presented for the determining the bearing capacity correction factor (a) for general footing location (b), slope

height (H) and β/ϕ ratio. The third part of this study presents the results of a series of laboratory plane strain model tests carried out on a rigid strip footing (B=10 cm) resting on a reinforced sandy slope. A wide range of boundary conditions was examined by varying the design parameters such as geogrid layer length (L), number of layers (N) and vertical spacing between the layers (d). A series of finite element analyses was performed to verify the model test results and examine various configurations which have not been modeled experimentally. The results indicated that the ultimate bearing capacity of the footing/slope system can be improved considerably by the inclusion of the reinforcement layers at an appropriate locations in the sandy slope. Also, the footing load spreads in the reinforced sandy slope bed with lines of a slope (45- ϕ /2) with vertical.



المنابعة الم

بيان بعدد الطلاب الحاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية الزراعة جامعة أسيوط عن عام ٢٠٠٦م

الدكتوراه			بيسان
أجمالي	طالبة	طالب	النسسم
١	••	1	أراضي ومياه
۲	١	١	الوراثة
١,	•••	١	المحاصيل
٧	١	٦	البساتين{ خضر فاكهة زينة }
ź	۲	۲	وقاية نبات
١		١	إنتاج حيواني
í	۲	۲	اقتصاد زراعي
٧.	٦	1 £	أجمالي

بيان بعدد الطلاب اخاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية الزراعة جامعة أسيوط ٢٠٠١م



قدم الرسالة:	هاشم محمود محمد
وضوع الرسالة:	دراسات على عزل وتوصيف بعض عزلات الخميرة من التربة
1	وسطوح الأوراق ودورها فى تحسين نمو النبات والمحصول" Studies on Isolation and Characterization of Some
	Yeast Isolates from Soil and Leaf Surfaces and
	Their Role in Enhancing Plant Growth and Yield
لكلية والقسم:	كلية الزراعة – قسم الأراضى والمياه
ئاريخ المنسد:	۲۰۰۲/۷/۲۲ (دکتوراه)
لَّمِنَةُ الْإِشْـرافُ:	أ.د./ فريدة حسن بدوى.
	أ.د./ صلاح محمد محمود.
	أ.د./ محمود محمد الدسوقي.

الهدف من هذه الدراسة هو عزل سلالات محلية للخميرة من التربة وسطوح أوراق النباتات ثم دراسة تأثير التلقيح بهذه السلالات مفردة أو مختلطة مع الانواع الميكروبية المثبتة للنيتروجين على تنشيط النمو والمحصول لاتواع نباتية مختلفة (شعير، عنب، فول بلدى، فول صويا، البصل، الذرة). وقد تم عزل ٤ سلالات خميرة من التربة وسطوح أوراق نباتات العنب ودرست الصفات المورفولوجية والمزرعية والفسيولوجية لهذة السلالات وتم تعريف أنواعها بمركز الثروة الميكروبية بجنوب فيرقيا. وقد أظهرت تلك المملالات قدره على إذابة الفوسفات الغير ذائبة وعلى إنتاج مواد عضوية لها القدرة على خلب وتيسير العناصر في التربة للنباتات كما أظهرت هذه المدلالات قدرة متفاوتة على إنتاج مواد هرمونية مثل أندول حمض الخليك وحمض الحليك وحمض الحبيبيك. كما أظهرت تلك الدراسة إمكانية استخدام بعض سلالات الخميرة المعزولة

لزيادة نسبة إنبات بنور الشعير وتشجيع تكوين الجنور على عُقل العنب، كما بينت الدراسة زيادة تكوين العقد الجنرية في المحاصيل البقولية (الغول البلدى وفول الصويا) عند التلقيح المختلط بسلالات الخميرة مع بكتريا الريزوبيا علاوة على زيادة نمو النباتات والمحصول> وأدى تلقيح شتلات البصل بالخميرة مع البكتريا المثبتة للنيتروجين (الأروتوباكتر والأروسبيريلا) إلى زيادة النمو ومحصول البصلات. وأدى رش نبات النرة بمزارع الخميرة مرتين بعد ٣ و ١ أسابيع من الزراعة إلى زيادة نمو النباتات والتبكير في التزهير ومحتوى الأوراق من الكلوروفيل وزيادة محصول الجبوب.

Summary of Thesis

The objective of this study was isolation of some local yeast strains from soil and phylloplanes of fruit trees, and study the response of some plant species (grape cuttings, barley, faba bean, soybean, onion and maize) to single or mixed inoculation of yeasts with other diazotrophic bacteria aiming to stimulate their growth and yield. Four yeast strains, were isolated from soil and grape leaves, and characterized and identified in MERCEN-South Africa. The results showed the ability of the isolated yeast strains to solubilize insoluble phosphate, produce organic chelating agents and produce IAA and GA3 in their cultures. The application of yeast strains significantly promoted rooting and sprouting of stem grape cuttings, and seed germination and growth of barley plants. Also, inoculation of faba bean and soybean with rhizobia plus yeasts caused increases in nodulation, plant growth and yield. The mixed inoculation of onion

transplants with (yeast + A. chroococcum + A. brasilense), caused highly significant increases in plants vegetative growth and total and bulb yields. The foliar application of maize plants with yeast cultures twice after 3 and 6 weeks from planting, caused significant or highly significant increases in all plant growth parameters, earliness of plant tasselling, leaf content of pigments (chlorophyll a + b and carotenoid), total, and grain yields.



أحمد فتحى محمد عبد الرحمن	مقدم الرسالة:
الإَختلافات الوراثيه في موقع الطراز النزاوجي ب في فطر	موضوع الرسالة:
يوسَيلاجو ملِدز في مصر وتمييزه على المستوى الجزيين' Genetic Variability at The B-Mating Type Locus in	
Ustilago Maydis in Egypt and its Molecular	
Identification.	
كلية الزراعة – قسم الوراثة	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۲/۲۲ ﴿ دکتوراه ﴾	تاريمُ المنـــم:
أ.د./ فتحى محمد صالح	لجئة الإشراف:
أ.د./ رأفت قؤاد عبده	
د./محمد محمود حسيب الدفراوى	

تتناول الدراسه الحاليه الأختلافات في موقع الطراز التزاوجي ب للقطر البازيدي أستيلاجو مايدز لسلالات معزوله من أماكن مختلفه في مصروتحديد البصمه الوراثيه للقطر بإستخدام تقنية تفاعل البوليميريز المتسلسل المعتمد على مكاثرة قطع ال DNA للقطر بإستخدام تقنية تفاعل البوليميريز المتسلسل المعتمد على مكاثرة قطع ال RAPD-PCR. وقد تم الحصول على النتائج التاليه: - تحديد ثمانية البلات مختلفه لموقع الطراز التزاوجي ب"مع تكرار متساوى للأليلات تقريباً. قيم التنوع الجيني بين الجينى بين العشائر كات عاليه بينما كاتت قيم التنوع الجيني بين العشائر أظهرت المشائر كان منخفضا مما يدل على مستوى عالى للأسياب الجيني بين العشائر أظهرت جميع الإصناف الذره المختبره حساسية عاليه لمختلف سلالات القطرولم تكن هناك فروق بين مختلف سلالات القطر البادئ

(OP-Z08) أكبر معدل للأختاطات بين عزلات الفطر المختلفه لذلك يمكن إستخدامه للتقرقه بين المملالات. كانت هناك حزمه تميز سلالات الطراز التزاوجي(a2) مع البادئ (OP_O12) يمكن أن تستخدم كمؤشرلتمييز سلالات(a2). اظهرت النتائج أنه لا توجد علاقه بين نماذج (RAPD) والمواقع الجغرافيه المنتميه إليها السلالات.

Summary of Thesis

This investigation is carried out to study the variation at the b mating type in the Ustilago maydis isolated from different locations in Egypt and detecting the DNA fingerprinting to this fungus using polymerase chain reaction. And obtained the following results:- Eight different b mating types were identified among the samples with approximately equal frequencies. Low population differentiation was indicated by the low GST values among populations, suggesting corresponding high degree of gene flow these population. No differences were observed between different strains of the fungus with respect to virulence and the four cultivars of mayze were highly susceptible to all strains of the fungus. Primer OP-Z08 exhibited great discriminatroy power for the differentitatation of strains of Ustilago maydis There is one putative a2 mating type strains-specific band with primer OP-O12 This unique specific band could be used to distinguish a2 mating type among all the tested strains. The results indicate that no relationship between the RAPD profile and geographic origin sites that strains collected from them.

	أمل عبد الرحيم تاج الدين	مقدم الرسالة:
لف الجاف وعقد البذور في عثماتر	موضوع الرسالة:	
	البرسيم الحجازى"	
Genetic Improvement for D	ry Forage Yield and	
Seed Setting in Alfalfa	(Medicago sativa L.)	
Populations		
	كلية الزراعة - قسم الوراثة	الكلية والقسم:
	۲۰۰۲/۲/۲۲ (دکتوراه)	تاريخ الهنسع:
	أ.د / محمد قدری عمارة	لجنة الإشراف:
ئن .	أ.د / عقت محمد محمود القراة	
	د. / محمد أبو زيد النحراوى	

إستخدمت هذه الدراسة للتحسين الوراثي لمحصول العلف الجاف وعقد البذور في البرسيم الحجازي عبر دورتين من الإنتخاب المظهري الموجه في خمس عشائر محلية. مورس الإنتخاب في الدورة الأولى لزيادة محصول العلف الجاف للنبات باستخدام الإنتخاب العائلي بين عائلات الأخوة الغير أشقاء عند شدة إنتخاب ٥,٧٠ أجريت الدورة الثانية لتحسين معدل عقد البذور عن طريق الانتخاب لزيادة نسبة حبوب اللقاح الخصية في العشائر الناتجة عن التلقيح الجمعي بين أمسال العائلات المنتخبة لكل عشيرة لمحصول العلف تحت ظروف العزل للمشائر الخمسة. ثم أيضاً تقدير قوة الخلط للأخوة الغير أشقاء في خمس تهجينات بين عشائرية أجريت بين العائلات المنتخبة لزيادة نسبة حبوب اللقاح الخصية في العشائر الخمسة.

Summary of Thesis

Genetic improvement for dry forage yield and seed setting in alfalfa (*Medicago sativa* L.) was approached through applying two successive cycles of phenotypic directional selection in five local varieties. The first cycle was imposed for increased dry forage yield using half-sib family selection at an intensity of 7.5%. The second cycle of selection was applied for greater pollen fertility in the polycross progenies descended from the plants with improved dry forage yield. Half-sib heterosis was also determined in five interpopulation crosses established among the half-sib families selected for higher % pollen fertility in the five populations.



ندم الرسالة: محمود	محمود عبد الحميد النوبى رسلان		
, ,	"إلاستجلية للإنتخاب للمحصول ومكوناته في الطس" Response to Selection for Yield and its Components in Lentil (<i>Lens culinaris Medk</i>).		
كلية والقسم: كلية الز	كلية الزراعة - قسم المحاصيل		
اريخ المنــد: ۲/۲ ا	۲۰۰۲/۹/۲٤ (دکتوراه)		
1.2./ ء	أد./ عزت السيد مهدى أد./ علطف أبو الوقا أحمد أد./ أحمد حمدى اسماعيل		

أجريت هذه الدراسة خلال مواسم ٢٠٠٢/٢٠٠١ ، ٢٠٠٢/٢٠٠١ ، والمدورة أخرية أخرية هذه الدراسة عشيرتين إنعزاليتين في الجيل الثالث من البعوث الزراعية. واستخدمت في هذه الدراسة عشيرتين إنعزاليتين في الجيل الثالث من العدس. وكانت الأهداف الرئيسية للدراسة هي: ١- تقدير ومقارنة الكفاءة النسبية للإنتخاب المتلخر والمبكر للمحصول البذري للنبات. ٢- تقدير الكفاءة النسبية للإنتخاب غير المباشر المحصول البذري للنبات من خلال الصفات الإنتخابية وزن وعدد قرون النبات وعد الأيام حتى ٠٥% تزهير وصفتي المحصول البذري للنبات وعدد الأيام حتى ٠٠% تزهير وصفتي المحصول البذري للنبات وعدد الأيام حتى ١٠٠ تراسة إرتباط الصفات تحت كل الطرق المبابقة. ويمن تلخيص النتاج كما يلى: ١- هناك إختلافات معنوية بين العائلات لجميع الصفات المدروسة عدا عدد أفرع النبات تحت جميع الصفات الإنتخابية. ٢- القيم العائبة لمعامل الإنتخاب تحت جميع الصفات الإنتخاب تحت جميع الصفات الإنتخاب المباشر للمحصول البذري للنبات

كان فعالاً فى زيادة المحصول. ٤- الإنتخاب الغير مباشر لزيادة المحصول البذرى النبات كان فعالاً من خلال وزن وعدد قرون النبات. ٥- الإستجابات المباشرة المسجلة لدورة واحدة من الإنتخاب المتلفر كانت أعلى من دورتين من الإنتخاب المبكر المحصول البذرى للنبات بحوالى ٩% و ١٠% فى العشيرة الأولى والثانية على الترتيب. ٦- هناك إرتباط قوى (قريب من الوحدة) تم تسجيله بين وزن بذور وقرون النبات تحت جميع الصفات الإنتخابية.

Summary of Thesis

This investigation was carried out during 2001/2002, 2002/2003, 2003/2004 and 2004/2005 seasons at the Agric. Exper. Farm of El-Mattana Stn., Agricultural Research Center. Two F3-segregating populations of lentil were used in this investigation. The main objectives were: 1) to assess and compare the relative efficiency of early and late direct selectin for seed yield/plant. 2) to assess the relative efficiency of indirect selection for seed yield/plant via selection criteria of weight and number of pods/plant, number of branches/plant, days to 50% flowering and combined seed yield/plant and days to 50% flowering, and 3) to study the correlations of studied traits under all previous methods. The results could be summarized as follows: 1- Significant differences were obtained among families for all studied traits except number of branches/plant under all selection criteria. 2) High values of g.c.v. in base populations decreased rapidly in the first and second cycles of selection under all selection criterion.

- 3) Direct selection for seed yield/plant was effective to increase yield.
- 4) Indirect selection to increase seed yield/plant was effective via weight and number of pods/plant, 5) Observed direct responses of one late cycle were higher than two cycles of early selection for seed yield/plant by more than 9% and 10% in pop. I and II, respectively, and 6) strong correlations (close to unity) was recorded between weight of seeds and pods/plant under all selection criteria.

قسم البساتين خضر ناكمة زينة

قدم الرسالة:	حسن سيد عباس عبد العال
وضوع الرسالة:	"التحسين الوراثى فى الباميا" Genetic Improvement of Okra (Abelmoschus esculentus L. Moench)
لكلية والقسم:	كلية الزراعة – قسم البساتين (خضر)
تاريخ الهنسم:	۲۰۰۱/۲۳ (دکتوراه)
لبنة الإشراف:	أ.د./ جميل إسماعيل شلبي
	أ.د./ عصمت عبد العظيم والى
	أ.د./ نشأت محمود قنديل

الأخضر الكلى. أظهرت بعض الهجن الثلاثية تفوقها لصفات عدد الأيلم من الزراعة حتى • • % يزهار، وعدد قرون النبات وطول النبات.

Summary of Thesis

The investigations were carried out at the faculty of Agriculture, Assiut University, Assiut during summer seasons of 2002, 2003 and 2004. The investigations were carried out to study the inheritance of some various characteristics of Okra as well as three-way crosses and double crosses evaluation. The inheritance studies were carried out using the diallel cross analysis among six cultivars of Okra. The characters studied showed the existence of important genetic variation in all cases. In addition, F2 generation population corresponding to six the F1 hybrids of the 6x6 diallel were grown. A quite range of segregation was exhibited. The genetical analysis demonstrated that much variation readily available for the plant breeder to manipulate. With respect to three- way cross and double crosses should important significant difference.

وقدم الرسالة:	شرين يعقوب عطا الله		
موضوع الرسالة:	"النمو والمحصول ومكوناته في بعض أصناف الطماطم المزروعة في		
	مواعيد مختلفة وتأثرها بأغطية التربة تحت ظروف أسيوط"		
	Growth, Yield and its Components in Some Tomato		
	Cultivars Grown on Different Dates as Affected by		
	Soil Mulch Under Assiut Conditions		
الكلية والقسم:	كلية الزراعة – قسم البساتين (خضر)		
تاريخ الهنسم:	۲۰۰۲/۱/۲۳ (دکتوراه)		
لَجِنة الإشراف:	أد./ حسن أحمد حسين		
	أ.د./ محمد على فرغلى		
	أ.د./ جلال أحمد صالح الغرابلي		

اشتملت هذه الدراسة على زراعة ثلاثة من أصناف الطماطم في مواعيد زراعة مختلفة وذلك مع إستخدام ألوان مختلفة من أغشية البولى ايثلين سمك ٥٠ ميكرون وهي الشفاف ،الأحمر ، والأسود في تقطية التربة بالإضافة إلى معاملة المقارنة (عدم التغطية) والتي تضمنت نقاوة الحشائش بدويا أو تركها بدون نقاوة. تشير النتائج إلى أن هناك تأثيرا معنويا لكل من معاملات أغطية التربة ، مواعيد الزراعة ، والأصناف على معظم الصفات المدروسة والمتعلقة بدرجة الحرارة ، تصنيف الحشائش ونموها ، والنمو والمحصول ومكوناته لتباتات الطماطم. أدى استخدام البلاستيك الشفاف إلى رفع درجة حرارة الهواء أسفل البلاستيك مبشرة والتربة عند عمق ١٠ سم ومن ثم أعطى تأثيرا واضحا على معظم الصفات المدروسة. كما وجد تأثير واضح لمعاملات أغطية التربة على محتوى التربة من القوسقور الميسر والبوتاسيوم المتبادل والمادة العضوية التربة على محتوى التربة من القوسقور الميسر والبوتاسيوم المتبادل والمادة العضوية

والأملاح الذَّقية الكلية. كما تشير النَّتائج إلى تباين سلوك الأصناف بلِخَتَلاف مواعيد الزراعة ومعاملات أغطية النّرية في معظم الصفات التي تم دراستها.

Summary of Thesis

This study included three tomato cultivars transplanted on different dates using three colors of polyethylene soil mulching i.e., clear polyethylene (CPE), red PE (RPE) and black PE (BPE) with thickness of 50 µm. Unmulched (hand weeded and not weeded) treatments were included as control. Results revealed that each of soil mulch treatments, planting dates and cultivars significantly affected most of the studied characters. Mulch treatments pronouncly affected each of soil temperatures; weed abundance and growth; growth, yield and its components of tomato plants according to transplanting dates. The use of CPE mulch elevated air and soil temperatures resulting in better growing conditions, while using BPE mulch resulted in suppressing weed abundance and growth. Also, soil mulch markedly affected the concentrations of available-P, exchangeable-K, organic matter and total soluble salts in soil.

طارق خلف أحمد أحمد البلك	مقدم الرسالة:
التأثيرات الهستوفسيولوجية لتربية صنف النين السلطاتى على سلك ' Histophysiological Effects of Training Sultani Fig Cultivar on Wire	موضوع الرسالة:
كلية الزراعة – قسم البساتين (فاكهه)	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/٤/۳۰ (دکتوراه)	تاريخ المنسم:
اً د./ كامليا إيراهيم أحمد د./ فاروق محمد أحمد مصطفى د./ سهير السيد محمد أسماعيل	لبنة الإشراف:

يعتبر التين السلطاتي من الأصناف الهامة في جمهورية مصر العربية إلا أن أشجارة تتميز بقوة النمو الخضري الزائد وتأخر تفتح براعمه وعدم إنتظام تفتحها مما يؤدى إلى تأخر نضج المحصول أول الموسم وضياع أكثر من ثلث محصول الموسم لعدم نضج الثمار المتأخرة التكوين ، وهذه المشاكل تزداد حدة ظهورها عند تربية أشجار التين بالطريقة العادية أو حتى بالطريقة الرأسية، ومن ثم أجرى تقييم لطرق تربية التين السلطاتي على سئك باستخدام طريقتي التربية القصبية والتربية الكردونية مع تحديد ثلاث مستويات من حمولة البراعم الشجرة (٢٠ ، ٣٦ ، ٨٤ برعما / شجرة) وتم البراعم والمحصول الشهرى والمحصول الموسمي والخصائص الطبيعية والكيميائية للراعم وخلال مراحل الجمع المختلفة خلال موسمي والخصائص الطبيعية والكيميائية بمزرعة كلية الزراعة جامعة أسيوط. ووجد من هذه الدراسة أن التربية الكوردونية أعطى نمية من تفتح البراعم مع تبكير النضج وزيادة المحصول الشهرى وبدورة

المحصول الموسمى وتبكير نضج الثمار وتحسين خصائص جودة الثمار يليها طريقة التربية القصبية وأخيرا طريقة التربية الرأسية (بدون سلك) وأن أفضل حمولة براعم المشجرة هي ٣٦ برعما / للشجرة الواحدة. وعليه يمكن التوصية باتباع طريقة التربية الكوردونية للتين السلطاتي مع إستخدام حمولة البراعم ٣٦ برعما / للشجرة) للحد من قوة النمو الخضرى الزائد وتحسين الإنتاجية وجودة الثمار وتبكير موعد نضج الثمار مما يمكن التغلب على فقد كمية كبيرة من المحصول نتيجة حلول فصل الشناء وعدم قدرة الثمار على النضج حينند.

Summary of Thesis

Although Sultani fig cv. is considered an important cv. grown in A.R.E., it's tree characterized with excess vegetative growth, lating and inregular opening of buds /tree. Thereby, these problems caused a losses of more 33.00% of yield/tree, specially, when trees were trained as normal or head training. Therefore, it has been suggested to train fig trees on wire (as cordon or cane) training systems, to study the effects of these new methods on vegetative and generative characteristics as well as fruit quality during growth season through different bud load/tree (24, 36 and 48 buds/tree). According to this study, it was recommended with cordon training system with 36 bud/tree for Sultani fig cv., whereas this method gave the best results of monthly or seasonally yield with good fruit quality in comparison with other studied methods during two successive seasons of 2003/2004 and 2004/2005 at horticultural orchard of Faculty of Agriculture. Assiut University.

يحيى عاشور محمد مصطفى	مقدم الرسالة:
تتأثير بعض العوامل الورائية والبينية على نمو ومحصول القرع	موضوع الرسالة:
الصلى"	
The Effect of Some Genetic and Environmental	ı
Factors on Growth and Yield of Pumpkin	
(Cucurbita spp)	
كلية الزراعة – قسم البساتين (خضر)	الكلية والقسم:
۲۰۰۳/٤/۳۰ (دکتوراه)	تاريخ المسح:
أ.د./ عبد الحميد محمدعلى بط	لبنة الإشراف:
أ.د./ نشات محمود فنديل	
أ.د./ يوسف طلعت امام الليثي	

تمت دراسة تأثير أربعة مواعيد زراعة على نعو ومحصول ومكونات المحصول لعدد 11 طراز من القرع العسلى تحت ظروف مصر الطبا بمحطة البحوث الزراعية بجزيرة شندويل – سوهاج كما تم تصنيف هذه الطرز مظهريا وياستخدام طريقة RAPD DNA وبناء على ذلك صنفت هذه الطرز 11 التي تحت الدراسة إلى طرازين يتبعان النوع pepo ، أربعة طرز تتبع النوع maxima و 10 طرز تتبع النوع moschata وقد نظهرت النتائج أن ميعاد الزراعة 10 اغسطس كان أنسب ميعاد لكل الطرز المدرومية مقارنة بالمواعيد الثلاثة الأخرى والتي نظهرت نقصا في صفات النمو والمحصول ومكونات المحصول مقارنة بعيعاد أغسطس وكان هذا النقص تبعا للنوع والطراز.

Summary of Thesis

The effect of four sowing dates viz. March^{15-18th}, April ^{15-18th}, August^{15th} and Sept.^{18th} on growth, yield and yield components of 16 pumpkin accessions was examined under Shandaweel Agricultural Station, Upper Egypt conditions. The 16 accessions were morphologically and using RAPD DNA technique into 3 (*Cucurbita spp*); 2 accessions were *C. pepo, 4 C. maxima* and *10 C, moschata*. August sowing was the most suitable date for all accessions, other dates resulted in a decline in growth and yield; this decline was dependant on pumpkin spp. and accession.

أحمد راتب حسن على	مقدم الرسالة:
أداء بعض التراكيب الوراثية من الفول في الأراضي الطينية في	موضوع الرسالة:
محافظة أسيوط	
Performance of Some Faba Bean (Vicia faba L.)	
Genotypes Under Clay Soil Conditions in Assiut	
Governorate	
كلية الزراعة – قسم بساتين (خضر)	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۷/۲۲ (دکتوراه)	تاريخ الهنـــد:
أ.د./ عصمت عبد العظيم والى	لبنة الإشراف:
أ.د./ محمد محمد على عبد الله	
أ.د./ محمد حسام الدين أبو النصر	

خمسة تراكيب وراثية من القول مختلفة في حجم البدرة وقطر القرن الأخضر. تم إستخدامها في ثلاثة مواعيد زراعة مختلفة وهي ٥ أكتوبر ، ٢٠ أكتوبر ، ٥ توفمبر. تمت الدراسة في أرض طينية موبوءة بالهالوك. وهذا البحث يعرض مدى التغير في إستخدام السلالات في المواعيد الزراعية المختلفة. الصنف ٢/٨٤ ، ١/١٥٩ أعطى أعلى محصول أخضر عن باقى السلالات. موعد ٢٠ أكتوبر أعطى أفضل محصول أخضر عن باقى السلالات. موعد ٢٠ أكتوبر أعطى أفضل محصول أخضر من الموعد الثالث.

Summary of Thesis

Five breeding lines of faba bean differed markedly in seed size and in width of green pods were used in three planting dates; October 5, October 20 and November 5 to study their performance in highly infested clay soil with broomrape. The investigations showed that there is a wide range of variations among the used breeding lines in the three planting dates. Generally, the lines 84/2 and 159/1 produced the higher total green pod yield than the others. Also, planting the lines on October 20 gave the better green pod yield followed by planting on November 5.

مقدم الرسالة:	أحمد فخري على عبيد		
موضوع الرسالة:	الراسة عن زراعة بعض النباتات الطبية بين الأشجار الخشبية		
	كموديل للزراعة الفابلتية تحت ظروف أسوان"		
	A Study on Growing Certain Medicinal Plants in		
	Between Woody Trees as an Agroforestry Model		
	Under Aswan Conditions		
الكلية والقسم:	كلية الزراعة – قسم البساتين (زينه)		
تاريخ الهسم:	۲۰۰۲/۷/۲۲ (دکتوراه)		
لبنة الإشراف:	ا. د. أ.د/ نعيم عيسي القلتاوي		
	أ٠د. صفوت لبيب مكسيموس		

تم إجراء تجربة لمدة ثلاثة أعوام على بعض النباتات الطبية (شمر ، كمسرة ، ريحان ، كركديه) المنزرعة بين أشجار الكايا والنيم والمسمدة ببعض مستويات النبتروجين ودرست بعض البيانات الخاصة بالنمو الخضر ي والجذري والمواد الفعالة النبتات الطبية بالإضافة إلى استجابة الأشجارائلك الزراعات المتداخلة من حيث نمو الأخشاب. كما أخذت بينات لدراسة تأثير الأوراق المتساقطة من تلك الأشجار على نمو الريحان والكركديه في تجربة أصص لتفسير أثر هذه المتبقيات من الأشجار على النتائج المتحصل عليها. كما تم ربط تلك النتائج الأخيرة بالإصابات الفطرية على بعض النباتات مثل الريحان لتفسير مقاومة هذه النباتات في هذا النوع من الزراعة والمعروف بالزراعة الغاباتية (Agroforestry). وتم تحليل النتائج التي أكنت بمستقبل هذا النوع من الزراعة في مصر.

Summary of Thesis

This investigation was carried out during three seasons on some of medicinal plants i.e. fennel, coriander, basil and roselle grown in between khaya and neem trees and fertilized with certain levels of nitrogen. Characters related to vegetative and roots growth and active substances of the medicinal plants were studied. The study was also concentrated on the response of khaya and neem trees to the intercropping in respect of its timber growth. In addition, the investigation was aimed to study the effect of leaves as residues in growth of basil and roselle in pot experiment. The effects of fusarium wilt disease in basil plants grown in compost consisted of neem leaves and fruit as well as khaya leaves were studied to interpret resistance of this plant under this type of cultivation (agroforestry). The statistical analysis of results was proved the importance of this type of cultivation in Egypt.

مقدم الرسالة:	محمود نافع سلطان أبو زيد
موشوع الرسالة:	تأثير بعض المعاملات الزراعية على المحصول البذري والجودة في
	اللفت والفجل والجرجير"
	Effects of Some Cultural Practices on Seed Yield
	and Quality of Turnip, Radish and Rocket Salad
الكلية والقسم:	كلية الزراعة – قسم البساتين (خضر)
تاريخ الهنـــد:	۲۰۰7/۷/۲۲ ﴿ دکتوراه ﴾
لبنة الإشراف:	أ.د./ سيد عباس عبد العال
	أ.د./ أبو المعارف محمد الضمراني
	د./ محمــد حمام زين العابدين

أجريت هذه الدراسة خلال المواسم المشتوية (٢٠٠١ – ٢٠٠١) (٢٠٠٣ – ٢٠٠١) بهدف دراسة تأثير بعض المعاملات الزراعية على إنتاجية المحصول البنري والجودة في ثلاثة محاصيل خضر تابعة للعائلة الصليبية وهي اللغت والفجل والجرجير ونك تحت ظروف الأراضي الطينية بمنطقة نجع حمادي محافظة قنا • وكاتت المعاملات الزراعية تشمل بالنسبة لنبات اللغت والفجل ثلاثة مسافات هي ٢٠، ٣٠، ٣٠، ١٠ عسم أما نبات الجرجير فمعدلات تقاوي ٢، ١٠ ، ٢ كجم للفدان. وإشتملت معدلات التسميد في الثلاثة محاصيل على أربعة معاملات تسميد • وتم دراسة سبعة معدلات هامة وهي وزن المحصول الكلي للبذور / للفدان ووزن بذور النبات بالجرام وعدد البذور في الثمرة وإرتفاع المساق الرئيسية الزهرية ووزن ١٠٠٠ بنرة والنسبة المنوية بالبذرة • وكاتت أهم النتائج المتحصل عليها كالتائي: ١ أعطت مساحة الزراعة الواسعة (١٠ وكاتت النسبة المنوية للزيت في مسم) إنتاجية عائية في المحصول الكلي للبذور / الفدان وكاتت النسبة المنوية للزيت في

البذور ومحصول اللفت. ٢. أعطى المعدل العالى من التمميد من ال N P K أعلى قيم لجميع الصفات تحت الدراسة بالنمسة لمحصولى الفجل واللفت.

Summary of Thesis

The present investigation was carried out at Nag-Hamady. Quena Governorate, Egypt during the two seasons of 2001/2002. The objective of this linvestigation was to study the effect of some cultural practices on seed production of three vegetable crops that belongs to the Brassicaceae family. These crops were turnip, were turnip, Radish and Radish and Rocket Solad, The experimental site soil was defined as clay, The Turnip and Radish experiments included three planting spaces (20, 30, and 40 cm) and three NPK rates. The Rocket salad experiment had the samae fertilization raats and were planted using three seeding rates (2.4 and 6 Kg/Fed.) Results from the turnip experiment indicated that. The widest planating space (40cm) produced the highest number of lateral flower branches per seed stalk, number of seeds per sillique, weight of seeds per plant, total seed yield per feddan, weight of 1000 seed and percentage of oil in seeds. Alpplication of the highest NPK rat (400,600, 200) gave the highest values or all the studied characters in Radish and Rockt salad experimental.



فنى راتب	صلاح د	مقدم الرسالة:
على طرز حبوب اللقاح والصفات الكيماوية والطبيعية	ترأسات	موخوع الرسالة:
واع عسل النحل"	لبعض أنا	
Studies on Pollen Spectrum, Chemical and Ph	ıysical	
Characters of Some Types of Honeys		
راعة - قسم وقاية النبات	كلية الزر	الكلية والقسم:
۲۰۰۱ (دکتوراه)	1/1/24	تاريخ المنـــم:
سطقی حسن حسین	ا.د./ مم	لبنة الإشراف:
عمد عمير محميد	ا.د./ مح	
مد محمد خضیری	د./ مح	

تم إجراء هذا البحث فى الفترة من ٢٠٠٢-٢٠٠١م ، فى قسم وقاية النبات بكلية الزراعة جامعة أسيوط. وقد هدف البحث دراسة محتوى حبوب اللقاح والصفات الطبيعية والكيماوية لـ ٧١ عينة عسل ، من هذه العينات ٤٩ عينة عسل نحل محلى تم جمعها من شمال وجنوب مصر، و ٢٢ عينة عسل نحل مستوردة من أفريقيا ، آسيا ، أوروبا ، وأمريكا اللاتينية.

Summary of Thesis

This work was carried out during 2002-2004, in Plant Protection Department, Faculty of Agriculture, Assiut University. It aimed to study different properties "Pollen spectrum, Physical, and Chemical properties" of 71 local honey samples, from these samples 49 were local, it collected from northern and southern Egypt, and 22 imported honey samples, from Africa, Asia, Europe and Latin America.

لة: إيمان فاروق محمد طلبه	وقدم الرسالة: إيما
مالة: "دراسات بينية على عصاو	موشوع الرسالة: "در
أسيوط	أمي
Sparrow, Passer	ser
s Control in Assiut	iut
لعم كلية الزراعة - قسم وقلية	الكلية والقسم: كلبا
ه: ۲۰۰۲/۲۲۱ (دکتوراه	تاريخ الهنــد: ٢٦
اف: أد./خليفة حسين عبد الم	لبنة الإشراف: أ.د
أ.د./ المديد علي محمد الم	أد
أ.د./ حسام الدين عبد الر	ا ا.د.

تم أجراء هذه الدراسة لمعرفة سلوك وخصلاص وطرق مكافحة عصفور النيل الدوري وذلك عن طريق دراسة الكثافة العدية وتنبنب التعداد الموسمى والشهرى لعصفور النيل الدوري والنسبة الجنسية والكثافة العدية لعصفور النيل الدوري كذلك تثير بعض العوامل الجوية (متوسط درجة حرارة النهار ورطوبة نسبية ومتوسط سرعة الرياح) على تذبذب التعداد لعصفور النيل الدوري ودراسة المحتوي الغذائي لعصفور النيل الدوري في كلا من مزرعة المحاصيل الحقلية ومزرعة الانتاج الحيواني ، كبينتين مختلفتين وحصر وتصنيف أنواع القطريات المصاحبة لعصفور النيل الدوري (داخليا & خارجيا) كما أنه تم دراسة تأثير بعض العمليات الزراعية لمحصول القمح على الخمارة الناتجة من عصفور النيل الدوري وتقييم فعالية بعض المبيدات الموصي

باستخدامها على نبات القمح للأقات الحشرية والقطرية للوصول إلى أنسب التوصيات للمنافحة.

Summary of Thesis

Information about sparrow's population, food habit and its associated organisms is fundamental to gain a complete understanding of the sparrow birds and its ecology. The agricultural measures of pest control are mainly concerned with the development or adjustment of the different agricultural practices so as to enable the plants to escape, so much as possible, from the attack of birds. The present work aimed to introduce a detailed study on the ecology and effect of different agricultural practices on sparrows damage to wheat plants Thus, it is necessary to use different agricultural practices as well as chemical control programs to stop the threat of sparrow birds.

الرسالة: صفاء محمد عبد العزيز محمد	وقدم الرسالة: صفاء ه
م الوسائلة: "تراسات بيئية على بعض الآفات	موضوم الرسالة: كراسان
السوداني مع إعطاء أهمية خاصا	السودات
Pests Infesting Soybean	ybean
ecial Reference to Mite	Mite
ية والقسم: كلية الزراعة – قسم وقاية النيات	الكابية والقسم: كلية الز
المنسم: ۲۰۰۲/۲/۲۳ (دکتوراه) ·	تاريخ المنسم: ۲/۲٪
الإشراف: أد./ خليفة حسين عبد الجواد	لبنة الإشراف: أد./ ذ
أ.د./ السيد على العراقي	اد./ ال
أ.د./ محمود المبيد التجار	أد./ م

تشتمل هذه الدراسة على الأجزاء الأساسية التالية:- أ-دراسات بينية: ١حصر لأهم الآفات الحشرية والأكاروسية المصاحبة لمحصولي قول الصويا والقول
السوداني. ٧- دراسة التعداد والكثافة العددية لأهم الآفات الحشرية والأكاروسية التي
تصيب قول الصويا والقول المبوداني. ٣- دراسة تأثير بعض العوامل المتغيرة مثل عمر
النبات والعوامل الجوية (حرارة عظمي وصغرى وحرارة متوسطة ورطوية نسبية) علي
تعداد أهم الآفات الحشرية والأكاروسية التي تصيب قول الصويا. ب- دراسة تأثير
بعض المعاملات الزراعية (مواعيد الزراعة ، الأصناف ، ميعاد إضافة السماد البوتاسي)
على تعداد أهم الآفات الحشرية والأكاروسية. جــ مكافحة أكاروس العنكبوت الأحمر
العادي على محصول قول الصويا.

Summary of Thesis

Survey of arthropods (Insects and mites) associated with soybean and peanut plants. 2- Seasonal abundance of certain pests (insects and mites) infesting both crops, and the effect of certain variable factors [plant age and weather factors (maximum temp., minimum temp., average temp. and relative humidity R.H.)] on these pests. 3- Effect of some agricultural practices on seasonal abundance of certain pests infesting both crops. 4- Control of spider mite on soybean plants.

مقدم الرسالة:	مچى الدين محمد على
موضوع الرسالة:	"دراسات على بعض أتواع الحلم التي تصيب أشجار الفاكهة متساقطة
موسوم الرسالة:	
	الأوراق في مصر العليا"
	Studies on Some Mite Species Infesting Decidous
	Fruits in upper Egypt.
الكلية والقسم:	كلية الزراعة - قسم وقاية النبات
تاريخ المنسد:	۲۰۰۲/۲/۲۳ (دکتوراه)
لبنة الإشراف:	أ.د./ فازوق محمد خليل
	أ.د./ السيد على محمد العراقي
	أد./ عادل محمود مصطفى

إستهدفت الدراسة الحالية إلقاء الضوء على سلوك بعض الأتواع الاكاروسية المفترسة أو التي تتغذى على أشجار التين تحت ظروف بينية مختلفة ، هذا بالإضافة إلى بعض الدراسات التقسيمية والمورفولوجية وإكتشاف الأتواع الأكاروسية الجديدة على البيئة المصرية والعالم الخارجي وكذلك دراسة كفاءة بعض المركبات الكيميائية لمكافحة الأكاروسات التي تهاجم نباتات التين في قنا وسوهاج.

Summary of Thesis

The Original aim of the present study is to explore some ecological trends of certain phytophagous and predacious mite species inhabiting fig trees in vairous circmstances, in addition to some morphological and taxonomical studies with discovering some new species and stuyding the efficacy of certain chemical compounds for control the Phytophagous mites infesting fig trees in Qena and Sohage Governorates.

مقدم الرسالة:	كمال محمد على عبد الحافظ
موضوع الرسالة:	تأثير بعض العلوثات على أداء الدجاج Effect of some Pollutants on Chicken Performance.
الكلية والقسم:	كلية الزراعة قسم الإنتاج الحيواني (إنتاج الدواجن)
تاريخ الهنسم:	۲۰۰۱/٤/۳۰ (دکتوراه)
لبنة الإشراف:	أ.د./ حاتم يوسف الحمادي
	أد./ محمد نبيل مقاـــد
	أ.د./ سمير يوسف حسين

استهدفت الدراسة تقييم تأثير ۱۰۰۰ او ۲۰۰۰ جزء فى المليون من الرصاص على أداء بدارى التسمين ودجاج الدندراوى وتقدير الصفات الإنتاجية مثل (وزن الجسم ومعل الزيادة فى وزن الجسم واستهلاك الغذاء ومعدل التحويل الغذائي) وكذلك إنتاج البيض (عدد البيض – وزن البيضة – كمية البيض) فى الدندراوى. كما إستهدفت الدراسة تحديد تأثير تعرض بدارى التسمين والدندراوى لغبار الأسمنت بمستويين ۱۰۰ أو ۲۰۰ جم، كذلك صفات الذبيحة.

Summary of Thesis

The study aimed to evaluate the effect of 1000 or 2000 ppm lead on broiler performance (BW, BWG, F. cons, F. conv, carcass traits and some blood estimates) and egg production performance of Dandarawi hen (EN, EW, ELR, and EM) affected by 1500 or 3000

ppm lead. The study aimed also to determine the effect of two blown levels of cement dust on broiler and layer performance and some organs.

قسم الاقتصاد الزراعي

مقدم الرسالة:	سوزان عبد المجيد أبوالمجد على
موضوع الرسالة:	أثر سياسة التحرر الاقتصادى على أربحية محاصيل الحبوب الغذائية
	فی مصر ا
	The Impact of Economic Liberalization Policy on
	Profitability of Major Food Grain Crops in Egypt
الكلية والقسم:	كلية الزراعة – صَم الاقتصاد الزراعي
تاريخ الهنــد:	۲۰۰۲/٥/۲٤ (يکتوراه)
لَمِنَةَ الْإِشْرافُ:	أ.د./ على عبد الجنيل عيسى
! [أ.د./ عبد الوكيل ابراهيم محمد
	أ.د./ مجدى محقوظ هلال

تهدف الرسالة بشكل عام إلى إجراء دراسة إقتصادية للتعرف على أثر سياسة التحرر الإقتصادى على أربحية محاصيل الحبوب الغذائية في مصر ، والتاجم عن الغاء كافة القيود وإزالة التشوهات السعوية المقروضة عليها ، وذلك من خلال دراسة بعض مؤشرات التكاليف والإمتاج والإبراد الكلى. كما هدفت الدراسة إلى تقدير دالة إستجابة عرض تلك المحاصيل مع تقييم سياسة التحرر الإقتصادى باستخدام مصقوفة تحليل السياسات. وتتكون الرسالة بخلاف المقدمة من ستة أبواب رئيسية وملخصين أحدهما باللغة العربية والأخر باللغة الاجليزية. ويتناول الباب الأول الإطار النظرى والإستعراض المراجعي ، بينما يتناول الباب الثاني الملامح الرئيسية لأهم المؤشرات الإنتاجية لمحاصيل الحبوب في مصر. وإختص الباب الثالث بدراسة مؤشرات التكاليف الإنتاجية والعائد الكلى. أما الباب الرابع فقد إمتم بتقدير دوال إستجابة عرض محاصيل الدراسة ، بينما إستعرض الباب الشامس العائد الإقتصادى من إعادة توجيه واردات

وصادرات الحبوب فى مصر. وخصص الباب المادس لدراسة وتحليل سيامات إنتاج محاصيل الحبوب من خلال إستخدام مصفوفة تحليل السيامات. وخرجت الرسالة بالعديد من النتائج والتوصيات المتطقة بزيادة أربحية محاصيل الحبوب ومن ثم زيادة المنتج منها لتقليص الفجوة الغذائية كما فى محصولى القمح والذرة أو لتحقيق فانض كما فى محصول الأرز.

Summary of Thesis

The main objective of this thesis is to study the impact of economic liberalization policy on profitability of major food grain crops in Egypt. This task is done through some secondary objectives. The study is divided into introduction and six main parts. The first part deals with the theoretical frame and the review of literature, while the second part estimated the productive parameters of the main food grain crops. The third part of the study discussed and estimated the cost and revenue parameters. The fourth part estimated the supply response functions, while the fifth part deals with the reallocation of the Egyptian foreign trade of the main cereal crops. The study suggested many recommendation.

بقدم الرسالة:	داليسا حامسد الشسسويخ
بوضوع الرسالة:	الأثار الاقتصادية للاستثثمارات الزراعية على التنمية الاقتصادية
	لقطاع الزراعة في مصر"
1	Economic Effects of Agricultural Investments on
1	Economic Development of Agricultural Sector in
	Egypt
لكلية والقسم:	كلية الزراعة – قسم الاقتصاد الزراعي
	۲۰۰۲/۵/۲٤ ﴿ يكتوراه ﴾
بنة الإشراف:	أ.د./ على عبد الجليسل عيسى
s	أ.د./ يحيسى على حسين
1	أ.د./ طلعت حافظ إسماعيل

تهدف هذه الدراسة إلى التعرف على تطور الإستثمارات الزراعية في مصر، ومصادر تمويلها وهيكل توزيع الإستثمارات على القطاعات الإقتصادية المختلفة، والتعرف على كفاءة الإستثمار في كل قطاع من القطاعات الإقتصادية الرئيسية، بالإستثمار في كل قطاع من القطاعات الإقتصادية الرئيسية، المستثمار الممتلحة في مصر وذلك خلال الفترة من (١٩٩١/٩٠ – ٢٠٠٣/٢٠٠٢). وتتسير المتاحة في مصر وذلك خلال الفترة من (١٩٩١/٩٠ – ٢٠٠٣/٢٠٠٢). وتتسير النتائيج إلىي: ضالة الإستثمارات الموجهة لقطاع الزراعة بالنسبة لإجمالي الإستثمارات القومية. عدم تحقيق الكفاءة من إستخدام رأس المال المحلى في قطاع الزراعة حتى الآن وحاجة قطاع الزراعة لتلقى المزيد من الإستثمارات. تأتى مصر في المرتبة الثانية بعد المغرب من حيث نسبة ما تحصل عليه من الإستثمارات الاجنبية المضيفة الموادل العربية المضيفة الموادل العربية المضيفة الموادل العربية المضيفة الموادل العربية المضيفة

للإستثمارات من دول عربية أخرى ونلك خلال فترة الدراسة. تأتى مشاريع الأعلاف ومشاريع مخازن التبريد في مصر في المرتبة الأولى من حيث أفضل البدائل التي تحقق أقل تكلفة متوقعة بين المجالات الزراعية ومجالات الصناعات الغذائية على الترتيب.

Summary of Thesis

The essential objectives of this thesis are to shed lights on the agricultural investments and its impact of the economic development in Egypt during the period from (1990/1991 – 2001/2003), the main results of this thesis is lack of investments in agricultural sector and its need for more investments.

الوسالة: ياسر عبد الحميد عبد الراضى دياب	مقدما
م الرسالة: "دراسة إفتصادية لإمكانيات التوسع في نظام الز	موضوء
مصر•	
of the Expansion Capabilities of	
System in Egypt	
ة والقسم: كلية الزراعة - قسم الاقتصلا الزراعي	الكليا
المناح: ۲۰۰۱/۰/۲٤ (دکتوراه)	تاريخ
الإشواف: أ.د./ عبد المجيد أبو المجد على	لبنة ا
أ.د./ صلاح على صالح	
أد./ طلعت حافظ اسماعيل	

استهدفت هذه الدراسة القاء الضوء على الوضع الراهن لإستخدام أسلوب الزراعة العضوية على المستوى العالمي والمحلى بغية التوصل إلى السياسات والإجراءات التي تساعد في التوسع في أستخدام هذا الأسلوب في الزراعة المصرية. ولتحقيق ذلك أجرى تقييم مالي لإمكانية تحويل المزارع التقليدية المزروعة بمحصولي البرتقال والعنب إلى مزارع عضوية، باستخدام بعض معايير دراسات الجدوى وتقييم المشروعات. وكانت أهم النتائج: أرتفاع تكاليف الإنتاج في حالة الزراعة العضوية عنها في حالة الزراعة التقليدية. إنحفاض الإنتاجية القدائية في حالة الزراعة العضوية عنها في حالة الزراعة التقليدية وخاصة في مرحلة التحول. وجود إمكانية للتوسع في نظام الزراعة العضوية في مصر.

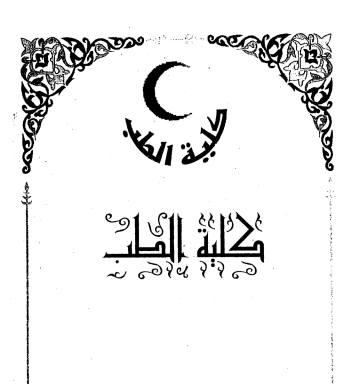
Summary of Thesis

The present study is aimed at making furnishing an overview on the current situation of the Global organic farming, globally specking, and in Egypt as well, to asses different incentive policies that would potentially support the spread of organic farming system in Egypt. Main findings are: Production costs were found higher with the organic farming as compared with those of conventional farming. Yields were observed lower in the organic farms, in particular during the transition period. There were abilities to spread the organic farming system in Egypt.

احمد محمود عبد العزيز محمد	مقدم الرسالة:
"دراسة إقتصلاية للفاقد الإنتاجي والتسويقي لبعض محاصيل الخضر	موضوع الرسالة:
والفلكهة بمحافظة أسيوط	
Economic Study of Production and Marketing	
Losses for Some Fruit And Vegetable Crops in	
Assiut Governorate	
كلية الزراعة – قسم الاقتصاد الزراعي	الكلية والقسم:
۰ ۲۰۰۲/۲/۲۵ (دکتوراه)	تاريخ الهنسم:
أد./ محمد عبد الحليم زكـــى	لبنة الإشراف:
أ.د./ محمد رجاء عبد الفتاح الأمير	
أد./ عبد الوكيل ابراهيم محمــد	

إستهدفت هذه الدراسة تقدير الفاقد الإنتاجي والتسويقي لبعض محاصيل الخضر والفاكهة بمحافظة أسيوط. وقد قسمت الدراسة إلى أربعة أبواب رئيسية ، تناول الباب الأول منها الإطار النظري والإستعراض المرجعي ، أما الباب الثاني فقد إهتم بدراسة بعض الظواهر الإقتصادية المتعلقة بعينة الدراسة ، وإختص الباب الثالث يتقدير الفاقد الإنتاجي والتسويقي للحاصلات الزراعية موضع الدراسة ، وتناول الباب الرابع والأخير تقدير الفاقد الإقتصادي للحاصلات المختلفة موضع الدراسة ، وفي ضوء ما أسفرت عنه نتقدير الفاقد الإقتصادي للحاصلات المختلفة موضع الدراسة ، وفي ضوء ما أسفرت عنه أنتاج الدراسة فيتها توصى بما يلى: الإهتمام بأداء عمليات الخدمة حتى يمكن زيادة إنتاجية محاصيل الدراسة. أن يوفر الزراع الحماية المناسبة لمحاصيلهم من الظروف الجوية غير الملامة لنمو محاصيلهم النمو الأمثل.

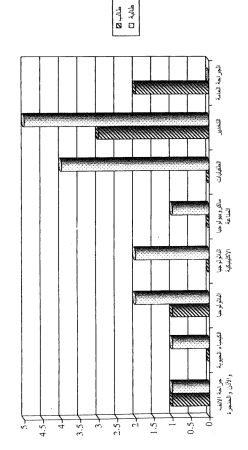
This study aimed at estimating the production and marketing loss for some vegetable and fruit crops in Assiut Governorate. The study was sectioned into four main chapters. The first chapter dealt with the theoretical background and referential review, the second chapter focused on studying some economical aspects related to the study sample, the third chapter dealt with estimating the production and marketings loss of the agricultural crops studied, the fourth and last chapter dealt with estimating the economical loss for the various crops studied, in the light of the study results, the following are recommended: The care about performing service processes so that the study crops productivity can be increased. The farmers ought to provide suitable protection for their crops from inconvenient weather conditions to have them grow optimally.



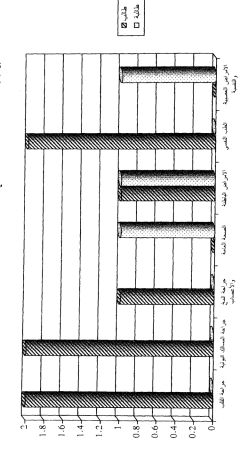
بيان بعدد الطلاب الحاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية الطب جامعة أسيوط عن عام ٢٠٠٦م

	الدكتوراه		بيـــان
أجمالي	طالبة	طالب	القسمسم
۲	,	,	جراحة الانف والانن والحنجرة
,	,		الكيمياء الحيوية
7	*	,	الباثولوجيا
۲	۲		الباثولوجيا الاكلينيكية
,	١,		ماكروبيولوجيا المناعة
ŧ	t		الطفيليات
٧	i	٣	التخدير
7		۲	الجراحة العامة
۲		۲	جراحة القلب
۲		۲	جراحة المصالك البولية
١		١	جراحة المخ والأعصاب
1	\		الصحة العامة
۲	•	١	الامراض الباطنة
۲		۲	الطب النفسي
١	,		الامراض العصبية والنفسية
۲		۲	التوليد وامراض النساء
٣	` '	۲	طب الإطفال
,		` \	طب وجراحة العين
,		,	الأشعة العلاجية
•		٥	الاشعة التشخيصية
10	19	41	أجمالي

بيان بعدد الطلاب اخاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية الطب جامعة أسيوط ٢٠٠١م



بيان بعدد الطلاب الحاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية الطب جامعة أسيوط ٢٠٠١م



بيان بعدد الطلاب الحاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية الطب جامعة أسيوط ٢٠٠١م



قسم جراحة الأنف والأذن والحنجرة

ض سالم بامطرف	لمياء عود	مقدم الرسالة:
بين ما يوجد في الصلبات وما يوجد في التصوير بالأشعة	المقارنة	موضوع الرسالة:
نهابات الأذن الوسطى الصديدية المزمنة المصاحبة بعلامات	لحالات إلة	
	غير آمنة	
perative Versus Imaging Findings in C	hronic	
uppurative Otitis Media with Signs of Unsaf	fety	
، – قسم جراحة الأنف والأنن والحنجرة	كلية الطب	الكلية والقسم:
۲۰۰ (دکتوراه)	7/7/40	تاريخ الهنسم:
د شاکر عبد العال	ا.د./محه	لبنة الإشراف:
ى عبد العزيز سيد	ا د./ سام	4
ء كامل عبد الحليم	د./ علاء	

أجري هذا البحث على ثلاثين مريضا يعانون مسن إلتهابات صديدية بالأنن الوسطى مصاحبة بعلامات غير آمنة وذلك لتقييم ومقارنة ما يوجد في الجراحة ومسا يوجد في الجراحة ومسا يوجد في التصوير بالأشعة المقطعية والرنين المغناطيسي في الأنن الوسسطى والنتوء الحثمي. وقد أثبتت هذه الدراسة تقوق الأشعة المقطعية على الرنين المغناطيسي في تحديد تأكل العظام لكل من عظيمات السمع، عظم الغلاف، قناة العصب الوجهي والقنساة الهلائية الأفقية. بينما أثبت الرنين المغناطيسي دوره العالي في إكتشاف مضاعفات المخ وإرتجاع الورم الزهمي، اذلك ممكن أن يكون بديلا لإجسراء عمليسة ثانيسة لإكتشاف الرجاع الورم.

This study was performed upon 30 patients suffering from chronic suppurative otitis media with suspected cholesteatoma, these patients were studied to evaluate and compare the surgical with the CT and MRI findings in the middle ear and mastoid cholesteatoma. It was found that, CT was sensitive in detecting the bone erosion in all the cases. On the other hand MRI with contrast provided valuable findings to differentiate cholesteatoma from enhanced granulation tissue and detecting intracranial complication.

مقدم الرسالة:	محمد مصطفى عثمان
موضوع الرسالة:	استئصال النتوء المعقوف في جراحات المناظير الضوئية الوظيفية
	للجيوب الأنفية"
	Uncinectomy in Functional Endoscopic Sinus
	Surgery
الكلية والقسم:	كلية الطب – قسم جراحة الأنف والأنن والحنجرة
تاريخ المنــد:	۲۰۰۲/۲/۰۰ (دکتوراه)
لبئة الإشراف:	أد./ حسين فريد وشاحى
	أ.د./ رضا حسين كامل
	أد./ محمد عزام عبد الرازق

يد إستنصال النتوء المعقوف خطوة أساسية في جراحـة المنساظير الضوئية الوظيفية للجيوب الأتفية. إشتملت هذه الدراسة على ٣١ مريضاً يعتون مسن إلتهابـات الجيوب الأتفية المزمنة وقد تم تقسيم المرضى إلى مجموعتين، الأولى شملت ١١ جانباً من الأنف وتم عمل إستنصال كلي للنتوء المعقوف بها والثانية شملت ٣٤ جانبـاً مسن الأنف وتم عمل إستنصال جزئي للنتوء المعقوف بها. وقد أوضح التقييم المداني بعد العملية حدوث تحسن لأعراض المرض بجميع المرضى، كما أوضح التقييم الموضوعي حدوث تحسن لكبر مع وجود مضاعفات أقل في المجموعة الثانية عنها في الأولى لـذا الجيوب عبجراء إستنصال جزئي للنتوء المعقوف، خاصة في مرضى إلتهابـات الجيوب الأنفية المحدودة.

Uncinectomy is an essential step of FESS. This study included 31 patients suffering from chronic sinusitis. Patients were classified into 2 groups. Complete uncinectomy was done in the first group (11 nasal sides), while partial uncinectomy was done in the second group (34 sides). Postoperative subjective assessment revealed improvement of symptoms in all patients. Objective assessment revealed more marked improvement; less complications in the second than the first group so partial uncinectomy is recommended, especially for patients with limited sinusitis.

نسم الكيمياء الحيوية

بقدم الرسالة:	منى عبدالحميد حسن الباز	
1	'بعض العوامل البيئية ونمط الهرمونات في حالات الإجهاض المتكرر Some Environmental Factors and Hormonal Profile in Women with Recurrent Abortion	
الكلية والقسم:	كلية الطب – قسم الكيمياء الحيوية	
تاريخ المنسح:	۰ ۲۰۰۲/۲/۲۵ ﴿ يَكْتُورَاهُ ﴾	
لمِنة الإشراف:	أ.د./ سعاد محمد عبد الغني	
	أد./ مؤمـن محمـد كامــل	
	د./ عبد الرحيم محمد عبد الحقيظ	

تخلص هذه الدراسة إلى زيادة التعرض للمعادن الثقيلة مثل الكادميوم والرصاص والفطريات مثل الأفلاتوكمين والزيرالينون في البيئة المحيطة بنا ، ومستويات هذه العوامل أعلى في المديدات اللاتي تعانين من الإجهاض المتكرر. والدلائل تشير إلى أن المعادن الثقيلة والفطريات من الممكن أن تغير أو تؤثر على التمط الهرموني للحمل وهذا بدوره ربما يؤدي إلى الإجهاض المتكرر وهذه الدلائل تشير إلى الإهتمام وزيادة الوعي بالعوامل البيئية المختلفة التي ربما تشارك في معرفة سبب تكرار فقدان الحمل وإجراء الفحوصات الملازمة.

Summary of Thesis

The study provides data showing an increased exposure to heavy metals such as cadmium and lead and mycotoxins such as aflatoxins and zearalenone in our locality. The levels are higher in women suffer from recurrent pregnancy loss (RPL). The data show that heavy metals and mycotoxins may disrupt or affect the hormonal profile of reproduction, and in turn may be etiological factors that lead to RPL. These data may highlighted the importance of different environmental pollutants, which may contribute to the complex etiology of RPL.

تسم

حسن عبد الهادي حسن محمد	مقدم الرسالة:
ترانس جلوتامينيز الأنسجة وكالنبسين د في سرطان المثلتة	موضوع الرسالة:
(در اسة مناعية هستوكيمياتية)	
Tissue Transglutaminase and Cathepsin D in	
Urinary Bladder Carcinomas: Immunohisto-	
chemical Study	
كلية الطب قسم الباثولوجيا	الكلية والقسم:
۰۲/۲/۲۰ (دکتوراه)	تاريخ الهنسم:
أ.د./ نصت الله عبد الفتاح محمد	لبنة الإشراف:
أ.د./حسين عبد المنعم حسن جاد الله	
ا.د./ فتحى جابــــــر العنائــــى	
أ.د./ نرمين عيد المنعم حسن كامل	

يهدف البحث إلى دراسة تعيير كل من ترانس جلوتامينيز الأنسجة وكالبسيسن د في سرطان المثانة وإيضاح العلاقة بين هاتين المادتين وبين البلهارسيا ونوع ودرجة غزو سرطان المثانة. أجرى هذا البحث على مائة عينة سرطان مثانة شاملة حالات السرطان ذي الخلايا المقلطحة وذي الخلايا الإنتقالية والسرطان الغدى والسرطان ذى الخلايا المقلطحة وذي الغلايا الإنتقالية والسرطان الغدى والسرطان ذى الخلايا الغير مميزة وقد دُرست هذه العينات بالطريقة المناعية الهستوكيمياتية بإستخدام أجسام مضادة لكل من ترانس جلوتامينيز الأنسجة وكاثبسين د. وقد أوضح البحث أن ترانس جلوتامينيز الأنسجة يمكن أن نستخدمه كمؤشر من مؤشرات غزو السرطان كما يمكن أن نستخدمه للتقرقة بين الأورام الإنتقالية منخفضة الدرجة والأورام عالية الدرجة، وقد أفاد البحث أن تعيير كاثبسين د في الخلايا الدعامية يدل على إرتفاع درجة

ضراوة سرطان المثانة ، كما أفاد أن زيادة تعيير كل من ترانس جلوتامينيز الأسجة أو كالبسين د في السرطان ذي الخلايا المقاطحة يزيد من إحتمالية حدوث أورام ثانوية بالغد الليمقاوية.

Summary of Thesis

The aim of this work is to study expression of tissue transglutaminase and cathepsin D in urinary bladder carcinomas and to reveal the relationship between both these substances and bilharziasis and type and degree of invasiveness of urinary bladder carcinomas. The material of this study was 100 cystectomy specimens including cases of squamous cell carcinoma, transitional cell carcinoma, adenocarcinoma and undifferentiated carcinoma. The was examined immunohistochemically by using specimens monoclonal antibodies against tissue transglutaminase and cathepsin D. The study concluded that tTG can be used as a marker of invasion and it can be used to differentiate between low and high grade transitional cell bladder tumors. CD overexpression in stromal cells indicates high aggressiveness of urinary bladder tumors. In Sq.C.C of the urinary bladder tTG and/or CD overexpression increases the likelihood of lymph node metastases.

دينا شحاته العزب على	مقدم الرسالة:
"التعبير المناعي الهستوكيماتي للبروتين المصــحح لأخطــاء نمــخ	موضوع الرسالة:
الحامض النووي ام اس اتش ٢ والبوتين المسبب للأورام ب ٥٣ في	
مبرطان القولون والمستقيم"	
Immunohistochemical Expression of Mismatch	
Repair Protein MSH2 and Oncoprotein p53 in	
Colorectal Carcinoma	
كلية الطب – قسم الباثولوجيا	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۲/۵ (دکتوراه)	تاريخ المنسم:
أ.د./ سناء سليمان عبد الحميد كروش	لبنة الإشراف:
أ.د./ عبد الراضي عبد السلام فرغلي	
د./ هويدا إسماعيل حسن	

أُجريت هذه الدراسة على ٥٠ مريضاً بسرطان القولون والمستقيم وبعد تثبيت المنفوذة من هذه الأورام في محلول ١٠% فورمالين وتمريرها وإعدادها في مكعبات شمع بارفين ثم تقطيعها إلى شرائح رقيقة وصباغتها كالتالى:

١- صبغة الهيماتوكسلين والأيوسين لفحصها وتشخيصها.

 ٧- صبغة مناعية هستوكيميانية بواسطة الطريقة الغير مباشرة باستخدام الأجسام المضادة لكل من بروتين hMSH2 وبروتين ٣٠٠.

> وقد تم مقارنة الفحص المناعى الهستوكيميائى بالنتائج البائولوجية والإعلينية. ولقد أوضحت المناعة الهستوكيميائية للبروتين hMSH2 مايلى:

- معل فقد هذا البروتين في العينات المستخدم في البحث ١٧ % سرطانات القولون والمستقيم التي تتميز بخواص معينة متضمنة حدوث الورم في سن ضغيرة، كون نوعه سرطان مخاطئ، حافة متقدمة عريضة وكذلك وجود خلايا ليمفاوية محيطة بالورم بجب إختبارها بدراسة مناعية هستوكيمياتية المتكد من وجود أو عدم وجود البروتينات المصححة الأخطاء نسخ الحامض النووى حيث أن هذه الدراسة تعتبر طريقة سريعة غير مكلفة ويمكن تطبيقها في معامل الباثولوجي الروتينية حيث يمكن بواسطتها تحديد الحالات التي فقت هذه البروتينات لإجراء مزيد من الإختبارات الجينية حيث إن هذه الإختبارات مكلفة وليست بالسريعة ولايمكن تطبيقها بسهولة في معامل الباثولوجيا الروتينية.

عند إجراء هذه الدراسة المناعية الهستوكيميائية يفضل اختبار أكثر أنواع البروتينات المصححة لأخطاء نسخ الحامض النووى شيوعا وهما hMSH2, hMLH1.

ولقد أوضحت الدراسة المناعية الهستوكيمياتية بروتين ب٥٣

- يمكن إعتبار إظهار صبغة بروتين ب٥٠ في ٤٤% من الحالات طفرة جينية وواحدة من الحادثات الجينية المهمة المسببة لسرطان القولون والمستقيم.
- يمكن إعتبار إظهار صبغة بروتين ب٣٠ فى المرطقات الجيدة التميز تسلسل فى
 النمو من الورم الحميد الى الخبيث حيث أظهرت دراسات سابقة وجوده فى المراحل
 الأخيرة فى الأورام الحميدة.
- جين ٣٠٠ بمكن أن يمثل طريق لحدوث سرطانات القولون والمستقيم مختلف عن طريق آخر يتميز بعم ثبات تتبعات من القواعد microsatellits في الحامض النووي DNA بدليل عدم إظهار صبغة بروتين ٣٠٠ في الأورام التي فقدت بروتين ١٨٥٩ وكذلك عدم إظهار صبغة بروتين ٣٠٠ في أنواع الميوكويد والفقيرة في التميز والأورام التي تتميز بوجود خلايا ليمفاوية محيطة بالورم وكلها خصائص مميزة الطريق الآخر الذي يتميز بعم ثبات التتابعات mistability.

We studied the immunohistochemical expression of hMSH2 & p53 prteins in 50 cases of colorectal carcinoma.

hMSH2: We found that the frequency of hMSH2 protein immunostaining loss was 12%. Colorectal carcinomas with characteristic clinico-pathological features, including an early age for cancer onset, mucinous or poorly differentiated types, expanding margin, peritumoral lymphocytic infiltrate should be screened for MMR defects by preliminary immunohistochemical detection of cases with lost protein expression as immunohistochemistry is rapid and inexpensive method that can be applied to the routine pathology laboratory and can direct us to the specific gene affected. Cases with lost protein expression can be further subjected for genotyping.

It is better to screen cases with such specific features by more than one MMR genes products namely hMSH2 and hMLH1.

P53: The frequency of p53 protein expression in colorectal carcinomas in our study suggests that p53 mutation may be one of the genetic events in this neoplasm. P53 immunoreactivity correlates with the grade, the more differentiated the tumor, the more expression of p53 protein, so that p53 gene mutation may be involved in the early development of colorectal cancers through adenoma-carcinoma sequence. P53 may represent a distinct pathway in colorectal carcinogenesis

مقدم الرسالة:	عبير الوقاعي محمد رفاعي
موضوع الرسالة:	كراسات شكلية قياسية وكيميائية نسيجية مناعية على سرطان
	المثلثة"
	Morphometric and Immunohistochemical Studies
	on Carcinoma of the Urinary Bladder
الكلية والقسم:	كلية الطب – لقمم الباثولوجيا
تاريخ الهنسم:	۲۰۰۲/۱۲/۲۶ ﴿ دکتوراه ﴾
لبنة الإشراف:	أد./ محب فخري داتيال
	د./ حسام الدين حامي ماضي
	د./ إيمان أحمد محمد

يتضح من البحث أهمية دراسة التغيرات الشكلية القياسية للنواة بإستخدام محلل الصور المنصل بالحاسب الآلي في تقييم حالات سرطان المثلقة. توضح الدراسة أهمية تعيير م.م.ب-٧ و م.م.ب-٩ في حالات سرطان المثلقة حيث وجد زيادة في تعيير م.م.ب-٧ و م.م.ب-٩ مع زيادة قدرة الورم على الإنتشار وزيادة درجة ومرحلة الورم وكذلك الإصابة بالبلهارسيا وإختراق الورم للأوعية الدموية.

Summary of Thesis

The study demonstrated the importance of measuring the mean nuclear area using image analysis as an easy and objective parameter in evaluating urothelial carcinoma. The study provided an evidence that MMP-7 and MMP-9 expression is associated with high invasive capacity of bladder carcinoma and their expression was associated with grade, stage, vascular emboli and bilharzial infestation.

تسم الباثولوجيا الأكلينيكية



مادلين عادل عطية عبده	مقدم الرسالة:
الراسة معلمل فون فيلبراند والإضطرابات الورائية إلارقانية الأخرى	موضوع الرسالة:
في الإنك اللاتي يعانين زيادة في الحيض Study of Von Willebrand Factor and Other	
Inherited Haemostatic Disorders in Females with	
Menorrhagia	
كلية الطب – قسم الباثولوجيا الاعلينيكية	الكلية والقسم:
۵۱/۲/۲۰۰ (دکتوراه)	تاريخ الهنسم:
أ.د./ نبيلة محمد ثابت	لبشة الإشراف:
أ.د./ حنان حارث عبد اللطيف	
أ.د./ مؤمن أحمد محمد كامل	

إستملت الدراسة على عدد ١٧٧ حالة من الإثاث اللاتي تتراوح أعمارهن ما بين الإستملت الدراسة على عدد ١٧٠ حالة من الإثاث الطبيعيين (ضابط إكلينيكي) لديهن نمط طبيعي للحيض. وتم تقسيم الحالات والمجموعة الضابطة وللرئة مجموعات رئيسية: المجموعة الضابطة وثلاثة مجموعات أخرى تم حساب نمسية كل خلل معين بالمقارنة بالعدد الكلي للحالات كالأثي: -مجموعة (١): ١٣ (٧,٠١%) من السيدات لديهن مرض وهن الميدات لديهن مرض (٨,١٠٤) لديهن مرض (٢٥ (١٥) الميدات لديهن نقص أنزيم السيكلواوكسيجينيز أو نقص إنزيم ثرميوكسان سينسيتيز (المرضى الأتي لديهن خلل في وظائف اللويحات ٤١ (٧,٠٠٪)، ٣ مرضى (٥,٠٪) لديهن نقص عامل ٨، ٣ مرضى (٥,٠٪) لديهن اختلاط نقص عامل ٨، ١٠ مرضى (١٥٠٪) الديهن احدادة واحدة

(٨.٠%) لديها إغتلاط نقص عامل ١٠ ، ٧. مجموعة (٢): ١١ مريضة (٩%) لديهن زيادة في الحيض ولديهن معل طبيعي في إغتبارات مسح شامل وإغتبارات الأرقاء. مجموعة (٣): ١٩ مريضة (١٣,١%) لديهن مرض قلة اللويحات الدموية الذاتية الفرقرية، ٨مرضى (٢.٦%) لديهن إبيضاض حاد بالأرومة النخاعبة بالدم ، ٢ مريضات (٢,٠%) لديهن فقر الم المحتويني ومريضة واحدة (٨,٠%) لديها فقر الدم المحتويني ومريضة واحدة (٨,٠%) لديها خلية ضخمة النواة المحتويني، ومريضة واحدة (٨,٠%) لم تشخص. تسعة لديها خلية ضخمة النواة المحتويني، ومريضة واحدة (٨,٠%) لم تشخص. تسعة أو نقص عامل التجاط كما وجد ٣ من ٢٩ حالة (٨,٠,١٤%) كان لديهن خللين أما في وظائف اللويحات أو نقص بعوامل التجاط و/أو مرض فون فيليراند. كما وجد ٢٩/٦ وفن فيليراند.

Summary of Thesis

The study included 122 females between the ages of 11-46 years with menorrhagia and 25 females as a control group with normal menstrual pattern. The patients and controls were divided into 4 major groups i.e.the control group and 3 other groups. The percentage of each specific defect in relation to the total number of cases was calculated as follows: Group 1: 13 (10.7%) of women had VWD, 20 (16.4%) women had thrombasthenia, 29 (23.8%) had a diagnosis SPD/cyclooxcygenase deficiency or thromboxane synthetase

deficiency i.e.49 (40.2%) had PFD, 3 patients (2.5%) had FVIII deficiency, 3 patients (2.5%) had combined factor X, XI deficiency, and one patient (0.8%) had combined factor X, VII deficiency. Group 2: 11 patients (9%) had menorrhagia with normal screening and specific tests of haemostasis. Group 3: 19 (13.6%) of the patients had ITP, 8 (6.6%) had AML, 6 (4.9%) had megaloblastic anaemia, 3 (2.5%) had hypoplastic anaemia, 4 (3.3%) had aplastic anaemia, one (0.8%) of patients had megakaryocytic aplasia and one (0.8%) was undiagnosed. The patients in group I showed, 29/69 (42.03%) of cases had one defect (either: platelet function defect or factor deficiency alone) while 34/69 (49.28%) had two defects (either: platelet function defect and factor deficiency and/ or vWD) and 6/69 (8.70%) had the three defects together i.e. platelet function defect i.e. PFD and factor deficiency and vWD).

هبة أحمد عبد الحفيظ	مقدم الرسالة:
"تراسة العلاقة بين مستوى لبيتين المصطغمرضى النوع الثلثي من	موشوع الرسالة:
مرض البول السكري والسمنة' A Study of Serum Level Leptin Level in Diabetes	
Mellitus (Type II Non-Insulin Dependent) and Obesity	
كلية الطب – قسم الباثولوجيا الاكلينيكية	الكلية والقسم:
۲۰۰۳/۲/۲۰ ﴿ يَكْتُورَاهُ ﴾	تاريخ الهنسم:
أ.د./ نيفين عبد المنعم	لبنة الإشراف:
د./ ماجد صلاح محمود	
د./ هلة خلف الله الشريف	

إشتملت هذه الدراسة على خمسة عشر متطوعاً أصحاء للمقارنة وواحد وستين مريضاً بالنوع الثانى من البول السكرى وأربعة وثلاثين مريضا بالبدانة. تم تقسيم مرضى النوع الثانى من البول السكرى طبقاً لمعامل كتلة الجسم إلى مجموعتين: - ١-أ مرضى السكر البدناء حيث معامل كتلة الجسم أكثر من ٤٧٧كجم/متر ٧. وقد كشفت الدراسة السكر غير البدناء حيث معامل كتلة الجسم أقل من ٤٧ كجم/متر ٧. وقد كشفت الدراسة عن: - إرتفاع نو دلالة إحصائية في مستوى ليبتين المصل في مرضى البدانة عند مقارنتهم بعرضى السكر وكذلك الأصحاء. كما لوحظ إرتفاع ليبتين المصل إرتفاعا نو دلالة إحصائية في مجموعة مرضى السكر عند مقارنتهم بالأصحاء.

This study included 15 healthy volunteers as controls, sixty one non-insulin dependent diabetic patients and thirty four obese non-diabetic patients. Diabetic patients were subdivided according to BMI into two groups: Group Ia: diabetic obese (30), where BMI was >27 Kg/m2. Group Ib: diabetic non-obese (31), where BMI was <27 Kg/m2. The results of this study revealed that there was significant elevation in leptin level in obese group compared to diabetic group and highly significant elevation in obese group compared to control group. It also revealed significant elevation in diabetic group, diabetic obese and diabetic non-obese subgroups compared to the control group.

قسم الميكروبيولوجيا المناعة

بقدم الرسالة:	ماجى عبد الله إبراهيم
بوشوع الرسالة:	'دراسات على فيروس الخلية الكبيرة في مرضى الفشل الكلوي' Studies on Cytomegalovirus in Chronic Renal
	Failure Patients
الكلية والقسم:	كلية الطب – قسم الميكروبيولوجيا والمناعة
تأريخ المنسم:	ه ۲/۲/۲ (دکتوراه)
لبنة الإشراف:	أ.د./ إسماعيل صديق محمد
1	د./ منسی امسین حسسسن
	د./ أشرف أتور ثابت الشاذلي

يعتبر فيروس الخلية من مجموعة فيروسات الهيربس التى تكتسب على مدى عمر الإسمان وقد أجريت هذه الدراسة على ٦٦ مريضاً يعانون من الفشل الكلوى المزمن. المجموعة الأولى تضم ٥٠ مريضا غير زارع للكلى والمجموعة الثانية تضم ١٦ مريضاً زارعاً للكلى، وكذلك عينة ضابطة من الأشخاص الأصحاء وقد تم اكتشاف وجود الأجسام المضادة جي والأجسام الهضادة إم الفيروس الخلية الكبير ي ٦٦ مريض (١٠٠١)، ١٠ مرضى (١٠٥١) على التوالى.

كما أن مجموعة المرضى أعطت نتلتج إيجابية لوجود الأجسام المضادة إم الفيروس الخلية الكبير وكذلك لطريقة النفاعل المتسلسل لإنزيم البلمرة بنسب قدرها ١٠٥١% ، ١٠٥٤% على التوالى مع وجود دلالة إحصائية عند المقارنة بالمجموعة الضابطة وقد تم التوصل إلى طريقة التفاعل المتسلسل لإنزيم البلمرة بإستعمال خلايا الدم البيضاء هو إختبار موثوق به في إكتشاف الإصابة بفيروس الخلية الكبير.

Summary of Thesis

Human cytomegalovirus is one of the herpes viruses which is acquired throughout life. The present study was conducted on 66 patients with chronic renal, divided into subgroups (so non-transplanted and 16 renal transplanted patients), and twenty healthy volunteers were included in this study as control group. Regarding CMV IgG and IgM they were detected in 66 (100%) and 10 (15.1%) patients respectively. Comparing the positively for PCR which was (42%) and (56.25%) among non-transplanted and transplanted subgroups respectively, the difference was statistically insignificant. From this study, we concluded that leucocytes PCR is a reliable test in screaming HCMV infection.

تسم الطفيليات

دعـاء عبدالحفيـظ يونـــس	مقدم الرسالة:
'بعض الدراسات على طفيليات الفنران خصوصا التي يمكن أن تنتقل	موضوع الرسالة:
إلى الإنسان"	
Some Studies on Parasites of Rats with Special	
Reference to These Transmissible to Man	
كلية الطب – قسم الطفيليات	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۱۱/۲۳ (دکتوراه)	تاريخ الهنــد:
ا.د./ عبدالله عبدالمسيسع حسسن	لبنة الإشراف:
ا د. / احمــد کمـــال ديــــه	
د./ محمد الصلاحي محمد محمد منيب	

هناك العديد من الطفيليات منها ما ينتقل إلى الإنسان مباشرة في محافظة اسبوط وهي تحمل معها العديد من الطفيليات منها ما ينتقل إلى الإنسان مباشرة مثل الجيارجيا والكربتوسبوريديم والسايفيشيا، أو بطريقة غير مباشرة خلال الحشرات الناقلة ومنها الليشماتيا تروبيكا – المبايزيا ميكروتي – التربياتوسوما لويساي والهيمينولييس دايمنيوتا. وتحمل الفنران عليها العديد من الطفيليات الخارجية منها البراغيث والقمل والحلم، وهذه الطفيليات الخارجية منها البراغيث والقمل والحلم، وهذه الطفيليات الخارجية قد تنقل الأمراض الطفيلية أو البكتيرية أو الفيروسية من الفئران إلى الإسمان أو قد تسبب ذاتها أمراضاً خطيرة عنما تنتقل إلى الإنسان.

Summary of Thesis

Different species of rats were identified including R. rattus and its subspecies R.r. frugivorus (29.2%), R.r. alexandrinus (20.8%), R.r. rattus (16.7%), R. norvegicus (18.8%) and A. niloticus (14.6%). The total prevalence of parasitic infestation was 100% including protozoan parasities 86%, helminthes 93.75% and ectoparasites 95%.

قدم الرسالة:	دينا عبد الله محمد زغلول	
1	كراممات على الليشماتيا مع الإهتمام بالعائل الخازن والحشرة الفاقلة Studies on Leishmaniasis with Special Reference to the Reservoir Host and Insect Vector	
اكلية والقسم:	كلية الطب – قسم الطفيليات	
تاريخ الهنـــد:	۲۰۰۲/۱۱/۲۳ (یکتوراه)	
لجنة الإشراف:	ا.د./ احمد محمد مندور	
	أ.د./ عبدالرحمن محمد عبدالرحمن البدر	

قد قام الباحث بدراسة على العاتل الخازن متعثلة في الفنران والملاب في أسيوط لمعرفة مدى إنتشار الليشماتيا فيهم وقد تم تجميع (٥٠) من الفنران ولم يجد الباحث فيهم طفيل الليشماتيا بعد فحص تقرحات الجلد والطحال والكيد بالرغم من وجود إيجابية في إختبار (الفورمول جيل) بنسبة ٢٤%.وقد قام الباحث بفحص (٣٥) من الكلاب من خلال كلية الطب البيطرى تم فحص الجلد وأخذ عينات نم وطحال ووجد إيجابية الفورمول جيل بنسبة ٢٠٨١%. تم فحص ٣٣ حالة مصابة بالليشماتيا الجلدية في عيادة الجلدية بمستشفى النور التخصصي بمكة المكرمة بأخذ عينات من القرح (مسحة وجزعة) وتم صبغها بصبغة الجيمسا والهيماتوكسلين مع الأيوسين وعينات نم وكانت نتائج الفورمول جيل ايجابية بنسبة (٣٧٧%) وجزعة الجلد (٤٠٤٠%) ومسحة الجلد (٢٠٦٣) وأختبار السيرولوجي (التلازن الدموي غير المباشر) (٣٧٧٠%). لا تزال الطرق التقليدية بروية الطفيل ميكروسكوبيا سواء كان مأخوذة من مسحة أو جزعة في تشخيص الليشماتيا الجلدية أو عينات من النخاع أو الطحال في الليشماتيا الحشوية هو أيق طرق التشخيص.

Summary of Thesis

In the present study, No leishmania was detected in spite of 12 out of 50 (24%) from rodents showed positive formal gel test which might indicate that Assiut is not an endemic area for leishmaniasis. Also samples were collected from thirty five stray dogs at the Veterinary Hospital, Assiut University. 10 out of 35 (28.6%) of dogs showed positive formal gel test. As regards human cases: thirty three patients with cutaneous Leishmaniasis were selected from dermatology clinic Holly Makkah. For all cases of CL; skin smears and skin biopsy were taken, stained with Giemsa's stain and hematoxyline and eosin stain. Positive results in formal gel test was 27.3% skin biopsy was 45.4%, and skin smear was 66.6% and IHAT was 27.3%. For cases of VL fifteen cases suspected with visceral Leishmaniasis were selected from Tropical medicine out patient's clinic at Al Noor Specialist Hospital, the IHAT showed highest positivity in diagnosis (73.4%) (11 out of 15) followed by formal gel test 60% (9 out of 15) and bone marrow 53.3% (8 out of 15).

مقدم الرسالة:	رشا عبد المنعم حسن عطية	
موضوع الرسالة:	'دراسات على بعض النيماتودا الطفيلية التى نصيب الإمسان' Studies on Some Parasitic Nematodes Which Infect	
	Man	
الكلية والقسم:	كلية الطب – قسم الطفيليات	
تاريخ الهنسم:	۲۰۰۲/۱۱/۲۳ ﴿ يَكْتُورَاهُ ﴾	
لبنة الإشراف:	أ.د./ ليلي على موسى عمران	
	أ.د./ عبد الرحمن محمد عبد الرحمن	
	أ.د./ أماتي إبراهيم حمزة	

تم عمل مسح طبى على عينات البراز لحوالى ١٠٠ مريض وقحصهم وتحديد نوع النيماتودا المصاب بها وتم عمل تجارب معملية على عينات بويضات الإسكارس والإنكلستوما والإنتروبيس ، تم صبغ بويضات الإنكلستوما والإسكارس والإنتروبيس وصبغ الطور البرقي الثالث للأنكلستوما وتم عمل مسح بالميكروسكوب الألكتروني على بعض الأطوار البالغة والبويضات لبعض النيماتودا

Summary of Thesis

Survey on different intestinal nematodes which are found in Assiut Governorate, hatching of E. vermicularis eggs, cultivation of A. Lumbricoides eggs, Different methods for cultivation of Ancylostoma duodenale eggs.scanning electron microscopy studies on adults and eggs of nematodes.

مقدم الرسالة:	ندی احمد سیف		
موضوع الرسالة:	"دراسات على طفيل البلازموديوم مع الإهتمام بالعاتل الناقل في		
	محافظة تعزا		
	Studies on Plasmodium with Special Reference to		
	the Vector in Taiz Governorate		
الكلية والقسم:	كلية الطب – قسم الطغيليات		
تاريخ الهنسم:	۲۰۰۲/۱۱/۲۳ (دکتوراه)		
لبنة الإشراف:	أ.د./ عبد الرحمن محمد عبد الرحمن		
	أد./ لحمد محمد متدور		

Summary of Thesis

The present study was conducted to know if there is morphological change occur to the malaria parasite before and after 6hrs and 24hrs of antimalaric drug or no, under light microscope. 2nd part of study for evaluation of ICT as rapid test if can used in up countries for diagnosis of malaria or no. From first part of study, we found that no any morphological change occur for malaria parasite

regardless the types of species either after 6hrs of treatment or 24hrs of treatment, the change only occur in PD. The study showed also that the no of positive examined cases age <5ys old was 63 (63%) and 37 (37%) \ge 5ys old. The most affected rural area was Habashi mountain 21 cases (21%) then Maweia 18 cases (18%) followed by sharab 17 cases (17%) but in Taiz city was 23 cases (23%).

سم التخدير

إيمان أحمد بسماعيل	مقدم الرسالة:
الستخدام عقار السيفوفلوران مقارنة بعقار الهالوثان في تخدير	موضوع الرسالة:
الأطفال الذين ينتفسون تلقائياً بإستخدام الممر الهوالى الحنجرى' Sevoflurane Versus Halothane in Children While	
Breathing Spontaneously Via Laryngeal Mask	
Airway	
كلية الطب - قسم التخدير	الكلية والقسم:
۵۲/۲/۲۰ (دکتوراه)	تاريخ الهنسم:
أد./ ليلى حسن محمد	لجنة الإشـراف:
أ.د./ كوثر حفتى محمد	
د./ مثال أحمد محمد مندور	

تمت هذه الدراسة في قسم التخدير بمستشفى أسبوط الجامعي. تشمل الدراسة أربعون مريضاً وتمت الموافقة على الدراسة من قبل لجنة القيم وتم أخذ موافقة من ولى امر الطفل قبل الملجه في هذه الدراسة. وتتراوح أعمارهم ما بين سنتين وست سنوات. ولقد أجريت للأطفال عمليات في الجزء الأسفل من البطن او الجهاز البولي التناسلي أو عمليات العظام في الطرفين المعليين وتم تقسيم المرضى إلى مجموعتين: المجموعة الأولى (مجموعة السيفوفلوران): وعدهم عشرون مريضاً. المجموعة الثانية (مجموعة الهالوثان): وعدهم عشرون مريضاً، وعطاء عقار الميدازولام قبل العملية بخمسة عشرة دقيقة ثم بدأ التخدير بإعطاء المرضى عقار السيفوفلوران في المجموعة الأولى وإعطاء عقار الهالوثان في المجموعة الثانية. بعد ذلك تم وضع الممرالهوائي الحذجري. بعد ذلك أعطى المريض التخدير النصفي بعد وضعه على الجنب الممرالهوائي الحذجري. بعد ذلك أعطى المريض التخدير النصفي بعد وضعه على الجنب

وتحت التعقيم. ونقد أظهرت نتائج البحث أن مخدر السيفوفلوران أفضل من مخدر الهالوثان حيث أنه سريع المفعول والمضاعفات أقل من الهالوثان على الجهاز الدورى. ونقد أوضحت الدراسة كذلك أن التأثير المزدوج المتخدير الكلى والموضعى بعقارى السيفوفلوران والهالوثان أدى إلى تغيرات متشابهة في الميتابونزيم(الأيض.

Summary of Thesis

This study was conducted in Anesthesiology department, Assiut University Hospital between July 2002 and May 2004. After being approved by our Local Institutional Committee. It includes forty patients ASA physical status I or II, aged from 2 to 6 years old. The children underwent elective lower abdominal surgery, genitourinary or lower orthopedic operations. The children were randomly assigned to receive either sevoflurane (group I) or halothane (group II) for induction and maintenance of anaesthesia. Each group included 20 patients. They were predominantly 75% boys and 25% girls. All children were pre-medicated with I.M midazolam. After induction of general anaesthesia, all children were placed on the lateral position with shoulders and knees flexed. Under complete aseptic technique, caudal block with bupivacaine 0.125% was done. The study showed that sevoflurane provides a smoother and more rapid induction, less cardio-depressant effects than halothane. Combined general and regional anaesthesia resulted in similar metabolic changes between sevoflurane and halothane groups.

جيهان أحمد سيد	مقدم الرسالة:
جيهن تعد سيد تأثير إعطاء المحاليل الوريدية المسيقة على إفراز البروتينات القابضة للأوعية الدموية أنثاء إجراء جراحة العمليات القيصرية لمرضى قسم الحمل تحت تأثير التخدير النصفي"	موضوع الرسالة:
The Effect of Intravenous Fluid Preload on Vasoactive Peptide Section During Cesarean Section Under Spinal Anes in Pre-Eclamptic Patients	
كلية الطب قسم التخدير	الكلية والقسم:
۰ ۲/۲/۲۰۲ (دکتوراه)	تاريخ الهنسم:
أ.د./ جلنار محمد فتحـــي	لجنة الإشراف:
د./ صباء الدين محمد عبدالعال د./ هاني أحمد إبر هيم المربع	
د./ ضياء الدين محمد عبدالعال	بئة الإشراف:

يعتبر هبوط القلب نتيجة لعيوب خلقية بالقلب سبباً شاتعا للوفاة في الأطفال، وقد أجرى هذا البحث على ٢٠ حالة تعاتى من هبوط بالقلب نتيجة عيوب خلقية بالقلب وهذه الحالات تم دخولها بوحدة قلب الأطفال بقسم طب الأطفال بمستشفى أسيوط الجامعي خلال الفترة من يناير ٢٠٠١ إلى أبريل ٢٠٠٢. وقد تم أستثناء الحالات التي تعانى من هبوط بالقلب نتيجة حمى روماتيزمية بالقلب. تم أخذ التاريخ المرضى والتقييم الإكلينيكي الكامل لجميع الحالات مع التركيز على العلامات المرضية الخاصة بهبوط القلب. وقد تم عمل أشعة على الصدر ورسم قلب وأشعة تليفزيونية على القلب لكل الحالات مع عمل متابعة بومية لدرجة التحسن في النبض وسرعة التنفس وضيق لكن الحالات مع عمل متابعة بومية لدرجة التحسن في النبض وسرعة التنفس وضيق التنفس وقياس درجة تضخم الكبد ونسبة الإكسجين بالدم. وقد تم إعطاء عقار التنفس وقياس درجة تضخم الكبد ونسبة الإكسجين بالدم. وقد تم إعطاء عقار

الكارنيتين للمرضى عن طريق الفم بجرعة ٥٠ مجم/كجم/يوم على أساس عشوائي من الاختبار بجانب العلاج الإعتيادى المستخدم لعلاج حالات هبوط القلب بوحدة قلب الأطفال بمستشفى أسيوط الجامعي. وقد لوحظ أن كل الحالات تعانى من نقص تحت النسب المعتلاة للقياسات الجسمانية. وقد وجد أن درجة شيوع العيوب الخلقيي بالحالات المدروسة كالآتى: ٣٣,٣ لحالات الثقب بين البطينين و٣٣,٣ % لحالات إعتلال عضلة القلب ١٠ ا المالات الثقب بين الأفينين و٥ المالات ضيق الشريان الرئوى و١,٦ ا لحالات الوصلة الشريانية المفتوحة وكانت باقى الحالات تعانى من عيوب خلقية متعددة بالقلب. قد لوحظ أن الحالات التي إستخدمت عقار الكارنيتين سجلت تحسنا ملموسا أفضل من الحالات التي لم تستخدم هذا العقار وقد كان هذا التحسن ملموسا بالنسبة للحالات ككل وكذلك بالنسبة لحالات إعتلال عضلة القلب وذلك في عدد أيام البقاء في المستشفى وعدد الأيام قبل التحسن في نبض القلب وسرعة التنفس وضيق التنفس ونسبة الأكسجين بالدم وقياس القلب في الأشعة العادية على الصدر، وقد لوحظ أن حالات إعتلال عضلة القلب تعانى من الهبوط في القلب بدرجة أشد مع عدد أكبر من أيام البقاء بالمستشفى وكذلك من الأيام اللازمة للتحسن بالعلاقات المرضية. وقد لوحظ أيضاً أن الحالات التي تعانى من سرعة النبض فوق المستوى العادى قد سجلت أياما أكثر للبقاء في المستشفى وكذلك عدد أكثر من الأيام اللازمة للتحسن بسرعة التنفس وضيق التنفس ونسبة الأكسجين بالدم ومقاس القلب بالأشعة العادية على الصدر وقد كاتت درجة شيوع استخدام عقار الكارنيتين في هذه الحالات أقل بصورة ملموسة من الحالات التي سجلت درجة أقل بسرعة النبض. وقد سجلت حالات الثقب بين البطينين والتي استخدمت عقار الكارنيتين تحسنا ملموسا تمثل في عدد أقلمن الأيام اللازمة للتحسن بمستوى الأكسجين بالدم. وقد لوحظ عدم وجود أعراض جانبية لعقار الكارنيتنين أثناء استخدامه في هذا البحث. ولذلك فإن إستخدام عقار الكارنيتين يعتبر علاجا جيدا لحالات هبوط القلب الناتجة عن عيوب خلقية بالقلب ونلك بجانب العلاج الإعتبادى المستخدم

لعلاج هذه الحالات مع الأخذ في الإعتبار خلوه من الآثار الجانبية. التوصيــــات: ١يوصى بلستخدام عقار الكارنيتين لعلاج حالات هبوط القلب الناتجة عن عيوب خلقية
بالقلب بصورة عامة وإعتلال عضلة القلب بصورة خلصة. ٢-يوصى كذلك بقياس
مستوى الكارنيتين بالدم لحالات الأطفال الذين يعانون من هبوط بالقلب نتيجة عيوب
خلقية بالقلب لمعرفة أى الحالات في حاجة أكثر للعلاج بهذا العقار. ٣-يعتبر سعر
الكارنيتين غالبا ولذلك فإن إستخدامه لمدة طويلة يعتبر مكلفاً. ٤-هناك حاجة لبحث
أوسع بعدد أكبر من الحالات حتى نعضد هذه التوصيات.

Summary of Thesis

Heart failure secondary to congenital heart disease is a common cause of morbidity and mortality in pediatric practice. This study was performed on 60 cases with heart failure secondary to congenital heart disease admitted to the Pediatric Cardiology Unit at Assiut University Hospital during the period of January 2001 to April 2002. Exclusion of cases with heart failure secondary to rheumatic heart disease was done. All cases had full history and thorough examination done with particular emphasis on signs and symptoms of heart failure. Anthropometric measurements were also done. Chest X-ray, ECG and Echocardiography were performed in all cases. Daily follow up for improvement in pulse rate, respiratory rate, respiratory distress score, size of liver and oxymetry were done. On systematic random basis every other case received L-carnitine therapy in the dose of 50 mg/kg/day in addition to the routine treatment of heart failure given in the Pediatric Cardiology Unit at Assiut University Hospital. All cases

were below average for age in their anthropometric measurements. The prevelance distribution of lesions in the studied cases was 33.3% VSD, 23.3% Cardiomyopathy, ASD in 10%, Isolated pulmonary stenosis in 5%, PDA in 1.6%. The rest of cases suffered multiple congenital heart defects. Cases receiving L-carnitine significantly better than cases not receiving such therapy. This was true for cases as a whole as well as cases with cardiomyopathy as regards the studied parameters namely periods of stay in hospital, days before improvement in heart rate, respiratory rate, respiratory distress score, improvement in oxymetry, cardiothoracic ratio in chest X-ray and prevelance of complications, Cardiomyopathy cases suffered severe heart failure with significant longer days of stay in hospital and significant longer days before improvement in the parameters studied on follow up. Furthermore cardiomyopathy cases with fractional shortening less than 28% scored significantly worse than cardiomyopathy cases with better fractional shortening (> 28%).Cases with severe tachycardia scored significantly worse regarding period of stay in hospital, longer days before improvement in heart rate, respiratory rate, respiratory distress score, oxymetry and cardiothoracic ratio in chest X-ray. The prevelance of L-carnitine therapy was significantly lower in these cases than in cases with less severe tachycardia. VSD cases with L-carnitine therapy also scored better with shorter days before improvement in oxymetry. In this study no side effects of treatment with L-carnitine was found. These results were discussed in light of available literature.

خالد محمد مرمىي	مقدم الرسالة:
التنفس الصناعي بإستخدام حجم رنوي صغير مقارنة بحجم رئوي	موضوع الرسالة:
كبير مرضى إصابة الرئة الحادة في العناية المركزة: دراسة التغيرات	
الحادثة بالدورة الدموية والتنفسية	
Ventilation with Traditional Large Tidal Volume	
Versus Low Tidal Volume in Mechanically	
Ventilated Patients with Acute Lung Injury in	
Intensive Care Unit (ICU): Pulmonary and	
Hemodynamic Study	
كلية الطب – قسم التخدير	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۲/۲۰ ﴿ دکتوراه ﴾	تأريخ الهنـــد:
أ.د./ سميرة محمد أحمد عمر	لَمِنَةَ الْإِشْرافُ:
د./ فاطمة أحمد عبد العال	
د./ ئبنى محمد تاج الدين	

أجرى هذا البحث في العنايات المركزة بمستشفيات جامعة أسيوط وقد تم إجراؤه لمعرفة التغيرات الحادثة عند إستخدام حجم رنوي كبير مقارنة بحجم رنوي صغير أثناء التنفس الصادث عدم المساعي لمرضى إصابة الرنة الحادة وعرض ضيق التنفس الحاد. شملت قد الدراسة ٣٠ مريض ممن يعتون من إصابة حادة بالرنة أو عرض ضيق التنفس الحاد. تم تقسيم المرضى عشوائياً إلى مجموعين ألمكننا الإستنتاج من ذلك البحث أن إستخدام الحجم الرنوي الصغير يودي لتحسن في وظائف الدورة الدموية بسبب زيادة ثاني أكسيد الكربون بالدم ، وكذلك فإن معاملات الإكسجين تكون أفضل عند إستخدام

الحجم الرئوي الصغير المصحوب بلتخفاض في الضغط الرئوي وأنه يقلل من الإلتهاب الحادث في الغشاء الحوصلي الدموي مما يحسن من نسبة الأكسجين بالدم، وكذلك يحسن من نسبة الوفيات في هؤلاء المرضى. لذا فأتنا ننصح باستخدام هذه الطريقة لهؤلاء المرضى.

Summary of Thesis

This study was carried out in the ICU of Assuit University Hospital to compare the effects of ventilation with traditional tidal volume vs lower tidal volume during mechanical ventilatory support of patients with acute lung injury (ALI) and ARDS. The patients were randomly classified into 2 equal groups, according to the tidal volume used, namely traditional tidal volume group (12ml/kg), and lower tidal volume group (6ml/kg.(In conclusion, the consequences of application of this lung protective ventilatory strategy resulted in modest effects regarding to the investigated hemodynamics. Lower tidal volume group of patients demonstrated better oxygenation concerning the studied oxygenation parameters. Mortality was also less in the lower tidal volume group.

عصام الدين محمد عبد الله	مقدم الرسالة:
"التأُّ ثيرات الماتعة للنزف لعقار الأبروتينين قليل الجرعة بالمقارنة	موضوع الرسالة:
بعقار حامض التراتكسيميك في جراحة إستبدال صمام القلب"	
Hemostatic Effects of Low Dose Aprotinin Versus	
Tranexamic Acid in Cardiac Valve Replacement	
Surgery	
كلية الطب – قسم التخدير	الكلية والقسم:
ه ۲/۲/۲ (دکتوراه)	تاريخ الهنـــد:
أ.د./ محمود عبد العزيز علي	لبنة الإشراف:
ا.د./ ناهض عطية محسد	
د./ حمدي عباس يومســف	

التأثيرات الماتعة للنزف لعقار الأبروتينين قليل الجرعة بالمقارئة بعقار حامض التراتكسيميك في جراحة إستبدال صمام القلب تهدف هذه الدارسة إلى مقارنة كفاءة وثين من الأدوية المضادة لإحمال الليفين { وهما الأبروتينين - قليل الجرعة - وحامض التراتكسيميك هذا بالمقارنة مع مجموعة الضبط (حيث لا يعطى أدوية مضادات اللليفين) } على الميل للنزف ونقل الدم الغريب والتكلفة الإجمالية للأدوية بالإضافة إلى تكلفة نقل الدم المطلوب وهذا بالإضافة إلى النشاط المضاد لليفين لكلا الدوانيين .

Summary of Thesis

The present study aimed to compare the efficacy of two antifibrinolytic drugs, low-dose aprotinin and tranexamic acid versus control group (no antifibrinolytic drugs were given) on bleeding tendency, allogenic blood transfusion, the cost of pharmacological and transfusion requirement and the antifibrinolytic activity of both agents.

علا محمود وهبة جنيدى	مقدم الرسالة:
"حركية دواء المورفين سلفات (ممتدة المفعول) في مرضى سرطان	موضوع الرسالة:
الكبد"	
Pharmacokinetics of Controlled Release Morphine	
By The Use of Morphine Sulphate Tablets (Mst) in	
Patients with Cancer Liver	
كلية الطب – قسم التخدير	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۲/۲۰ (دکتوراه)	تاريخ الهنـــد:
أ.د./ عبد الحميد حسن البــاز	لبنة الإشراف:
د./ سسناء عبد الله القاضي	
د./ سامى السيد سيد عمارة	

أجريت هذه الدراسة بوحدة الآلام المزمنة بقسم التخدير بكلية الطب جامعة أسيوط. تم تصميم هذه الدراسة لدراسة الصورة الحركية لعقار المورفين المتحكم الإطلاق الممتد المفعول (MST) الذي يعطى عن طريق الفم بإستخدام جرعة واحدة مقدارها ۳۰ مجم للمرضى المصابين بأورام الكبد. تم قياس تركيز عقار المورفين في عينات دم وريدية على فترات حتى ١٢ ساعة بواسطة كروماتوجرافيا السوائل ذات الضغط العالمي. وضح من هذه الدراسة طول فترة تسكين الألم مع أعراض جانبية خفيفة في معظم المرضى إلا إثنين من مرضى الأورام الأولية أصيبوا بهبوط في الدورة التنفسية وقد تم علاجهما بعقار الناليوفين ولم يحتاجا إلى وضعهما على جهاز التنفس الصناعي. ولهذه المتغيرات في الصورة الحركية لعقار المورفين (MST) في مرضى الأورام الكبدية - خاصة مرضى الأورام الأولية المصاحبة لتليف الكبد الناتج عن

الإصلية بالتهاب الكبد الفيروسي (ج) الذين حصلوا على تهنئة أطول عن مجموعة التحكم – ينصح بمحاولة تقليل الجرعة مع إطالة الفترة بين الجرعات.

Summary of Thesis

This study has determined the kinetic profile of controlled release morphine (MST) 30 mg in fifteen patients with liver carcinoma. Plasma drug concentrations were measured in venous blood samples at intervals up to 12 hours by high performance liquid chromatography (HPLC). The estimation of total body clearance Cl as well as systemic bioavailability were done using the compartmental method. The main findings of this study were; substantial increase in systemic bioavailability of free morphine with maintained clearance reflecting in an increase in AUC which represents the pharmacodynamics of the drug used. This study suggest a lesser starting dose, wide intervals between doses in patients with liver malignancy, especially those with primary cancer liver on top of cirrhosis.

عصام أحمد ظاهر	مقدم الرسالة:
"دراسة فارماكوكينيتيكية بالإضافة إلى قياسات إكلينيكية تقييمية	موضوع الرسالة:
لمركب فنتاتيل عند لخذه عبر الجلد مقارنة بأخذه عبر الوريد في	
حالات الآلام السرطانية	
Pharmacokinetics and Clinical Evaluative	
Measures of Transdermal, Versus Intravenous	
Fentanyl, in Management of Cancer Pain	
Syndromes	
كلية الطب - قسم التخدير	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۱۲/۲٤ (دکتوراه)	تاريخ الهنسم:
أ.د./ محمد عبد المنعم بكر	لبنة الإشراف:
أ.د./ أبو الحسن شاكر	
أ.د./ محمد عمر توفيق	
Prof. Dr: Sunil Dogra	

الهدف الرئيسى من هذا البحث هو تحليل مقارن للملامح الإكلينيكية والقارماكوكينيتيكية عند إعطاء مركب الفينتائيل عن طريق الحق الوريدى مقارنة بطريقة العطاء من خلال الجلد عند إستخدام أى منها كعقار وحيد مسكن للألم. تم إجراء هذا البحث بمستشفيات أسبوط الجامعية. وقد تم إختيار عدد ٣٣ مريض يعانون من أنواع شتى من الآلام السرطانية تم تقسيمهم بطريقة عشوائية إلى مجموعتين: المجموعة الأولى: تم إعطائهم مركب الفنيتائيل بواسطة لصقة وضعت على الجلد لمدة ثلاث أيام. المجموعة الثانية: تم إعطائهم مركب الفنيتائيل عن طريق الوريد بإستخدام جهاز الكتروني يُمكن للمريض التحكم في كمية إعطائه للعقار في حدود معينة تم

تحديدها مقدما وذلك لمدة ثلاث أيام أيضاً. تسكين الألم في مرضى المجموعتين كان متضابها ولكن الإختلاف كان في بداية هذا التأثير ومدة حصول المرضى على هذا التسكين.

Summary of Thesis

In this study the rationale was to compare the clinical and pharmacokinetic profiles of two different routes of fentanyl administration (intravenous versus transdermal) when used as the sole analgesic therapy for three days for the treatment of cancer pain. A total of 32 patients were randomly assigned into one of two groups based on a randomization table. In this study we have shown the association between serum fentanyl levels and pain relief during the three-day study period. Both routes of administration at the chosen dose were safe in terms of their effects on respiration, blood pressure and heart rate. Both routes were equivalent and effective in providing pain relief whether fentanyl was administered by the transdermal or by the intravenous route.

هالة سع عبد الغفار	مقدم الرسالة:
"الإنكماش الرئوى في الأطفال أثناء تخدير العمليات الميكروسكوبية	موضوع الرسالة:
المطالة: دراسة عن طريق إستخدام الأشعة المقطعية"	
Pulmonary Ateteclasis During Prolonged Paediatric	
Microvascular Anaesthesia: A Computed	
Tomography Study	
كلية الطب – قسم التخدير	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۱۲/۲٤ (دکتوراه)	تاريخ الهنـــد:
أ.د./ محمد محمد عبد اللطيف	لبنة الإشراف:
أ.د./ فهجيبي عبد العزيز على	
د. / هاتى أحمد إبراهيم المربع	

وقد تضمنت الرسالة مجموعتين للعمل: مجموعه ضابطة (11 مريضا) وقد تم التغيير ومجموعه استخدم فيها إعادة بناء الحويصلات المتكمشة (11 مريضا) وقد تم التغيير في منظومة جهاز التنفس الصناعي أملا في التقليل من حجم الاتكماش الرنوى وقد تقييم نتائج هذه الدراسة عن طريق استخدام الأشعة المقطعية وأيضا عن طريق سحب ثلاث عينات شريائية وقياس نسبه الأكسجين وثائي أكسيد الكربون وقد أثبتت الدراسة إرتفاع معدلات حدوث الإتكماش الرنوي في الأطفال أثناء تخدير العمليات الميكروسكوبية المطاله عما اثبتت أيضا فعائية السياسة المستخدمة في إعادة بناء الحويصلات الهوائية المناهدات الهوائية المناهدة المؤلف الرنوي في الأطفال .

Summary of Thesis

The aim of this study was to identify and quantify anesthesia induced. At lectasis in children with healthy lung exposed to prolonged general anesthesia. The study involved two groups; a control group (n= 16) and an alveolar recruitment strategy group (n= 11). In the "ARS" group we used both "PEEP" of 5 cmH2o and a recruitment manoeuvre repeated twice. The recruiting effects if this strategy were assessed by using computed tomography scanning and by arterial blood gas analysis. The study conclude that the used "ARS" was effective in reducing the incidence of anesthesia – induced at lectasis.

تسم الجراحة العامة

محمود عبد الحميد محمود عمر	مقدم الرسالة:
"علاج السقوط الشرجي الكامل: مقارنة بين منظار البطن والجراحة	موضوع الرسالة:
من خلال البطن المفترح" Treatment of Complete Rectal Prolapse: Comparison between Laparoscopic and Open Abdominal Approach	
كلية الطب - قسم الجراحة العامة	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۲/۲۰ (دکتوراه)	تاريخ الهنـــد:
أ.د./ جمال عبد الحميد أحمد	لبنة الإشراف:
أ.د./ فهيم على البسيوني	
أ.د./ أحمد عبد الحميد مهران	
د./ مصطفی أحمد حمد	

تهدف هذه الرسالة إلى المقارنة بين نتائج إستخدام منظار البطن الجراحى فى إصلاح السقوط الشرجى الكامل مقارنة بنتائج العمليات التقليدية من خلال فتح البطن. عند مقارنة النتائج الوظيفية بعد العملية فى المجموعتين (مثل تحسن درجة الإمساك وتحسن القدرة على التحكم فى عملية التبرز) كانت النتائج متقاربة فى المجموعتين. أما فيما يختص بمعدل إرتجاع السقوط بعد الجراحة فى المجموعتين فقد كان أعلى فى المجموعة الأولى (التى تم فيها إستخدام المنظلر) عنه فى المجموعة الثانية (التى تم فيها إصلاح السقوط بالطريقة التقليدية). من ذلك يتضح أنه يمكن إستخدام منظار البطن الجراحى فى عمليات إصلاح السقوط الشرجى مع الحصول على نتائج مقاربة للتى يمكن الجراحى فى عمليات إصلاح السقوط الشرجى مع الحصول على نتائج مقاربة للتى يمكن

الحصول عليها باستخدام الطريقة التقليدية مع امكانية التحسن في نتائج منظار البطن مع مرور الوقت وزيادة الخبرة في استخدامه.

Summary of Thesis

Both laparoscopic and open abdominal approaches successfully corrected the prolepses. The operative time was longer in lap group when it is compared with the open group. The postoperative hospital stay in the laparoscopically operated cases was shorter than that recorded for the open group. Both laparoscopic and open approaches for rectopexy are satisfactory. If the facilities of laparoscopic rectopexy are present and these must include expert laparoscopist, then laparoscopic rectopexy is favorable, otherwise the open rectopexy will be satisfactory.

	خالد عبد العزيز أحمد	مقدم الرسالة:
(توسیع بالبالون _ ترکیب دعامات	حراحة الأوعبه الدمويه التداخليه	موضوع الرسالة:
وعمل وصلات شریقیه صناعیه) وعمل وصلات شریقیه صناعیه) Endovascular Techniques (Balloon Dilatation,		
Stenting, and Endografting	,	
كلية الطب – قسم الجراحة العامة		الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۱۲/۲۱ (دکتوراه)		تاريخ الهنسج:
أ.د./ جان جورج كرنز		لَجِئةَ الإِشْرافَ:
ؙؽڒ	أ.د./ مصطفى علاء الدين عبد الع	
رى	د./ مصطفى أحمد ممدوح الشرقا	

أجربت هذه الدراسه على سنين مريضاً قسموا إلى مجموعتين المجموعه الأولى (وشملت خمسين مريضاً أجربت له جراحات أوعبه دمويه تداخليه)، المجموعه الثانيه (وشملت عشرة مرضى أجرب لهم تركيب شريان صناعى من خلال جراحه لتداخليه) وفى ضوء هذه الدراسه أمكن التوصل إلى أن جراحة الأوعبه الدمويه التذاخليه لها العديد من المميزات عن الجراحه التقليديه مثل تجنب مخاطر التخدير الكلى ومخاطر الجراحه الأخرى ، قصر فترة النقاهه وإنخفاض تكاليف العلاج نسبيا ولقد أصبحت الجراحه التداخليه طريقه مستخدمه بشكل إعتيادى فى قسم جراحة الأوعيه الدمويه بمستشفى أسيوط الجامعى وبالرغم من قلة عدد مرضى التمدد الوعاتى بشريان الأورطى وجد أن النتائج الأوليه ونتائج المتابعة تدعم فواند استخدام طريقة الجراحه

التداخليه في إصلاح هذا التمدد ونتمنى أن نطبق هذا الأسلوب الجراحي التداخلي في مجتمعنا المحلى في المستقبل القريب.

Summary of Thesis

Sixty patients were included in this study. They were divided into groups. Group 1 (50 patients) who had been subjected to endovascular intervention and Group 2 (10 patients) who had been subjected to endovascular grafting. Endovascular intervention offers many advantages to the patients over traditional surgery such as avoidance of anesthesia and other surgical risks, the rapid recovery time, and the relatively low treatment costs. Through this work, endovascular interventions become now a routine line of treatment in our vascular surgery department. Although the number of patients with abdominal aortic aneurysm is small yet early and mid-term data supported the benefits of endovascular grafting.

قسم جراحة المسالك البولية

أحمد مختار عبد الرحيم عبد المنعم	مقدم الرسالة:
القيمة التنبؤية لدلالات الموت المبرمج في أورام المثانة ذات	موضوع الرسالة:
العلاقة بالبلهارسيا"	
Prognostic Value of Apoptotic Markers in	
Bilharzial Related Bladder Cancer	
كلية للطب – قسم جراحة المسالك البولية	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۲/۲۰ (دکتوراه)	تاريخ المنسم:
أ.د./ محمد عاطف عبد العزيز مصطفى	لبنة الإشراف:
أ.د./ نرمين عبد المنعم حسن كامل	
د./ هشام مختار مرسى حمودة	

يشكل سرطان المثانة مشكلة كبرى في مصر. قد يساعدنا فهم واستيعاب التصرف البيولوجي لسرطان المثانة على إكتساب القدرة على التنبؤ بالتطور المرضى للورم مما يساعدنا في تحديد خطة العلاج المناسبة لكل مريض على حدة. يعتبر -Bcl أحد أهم مضادات الموت المبرمج من أعضاء عقلة 9 Bcl والتي توجد بكثرة في الأورام المصمنة بما فيها سرطان المثانة. وقد أجريت هذه الدراسة على ١٠٠ عينة للمثانة التي تم إستنصالها من ١٠٠ مريض يعانون من سرطان المثانة. وقد حاولنا في هذه الدراسة آخيد طبيعة العلاقة بين إصطباغ الخلايا المسرطانية بهذا البروتين (-Bcl) بإستخدام كيمياء الأسجة المناعية وبين مدى التطور السرطاني عند المرضى كل عامين من إجراء العملية وذلك لتحديد مدى قدرة هذا البروتين على النتبؤ بالتطور المرضى لسرطان المثانة. هذا وقد تم التوصل في هذه الدراسة إلى حقيقة أنه توجد عكسية قوية وذات أهمية إحصائية قصوى بين إصطباغ الخلايا السرطانية عكسية قوية وذات أهمية إحصائية قصوى بين إصطباغ الخلايا السرطانية

ببروتين Bcl-XL وبين مدى بقاء المريض خالياً من السرطان في خلال عامين من p=<0.0001 . وقد كانت هذه إجراء عملية إستنصال المثانة(r=-0.741). وقد كانت هذه العلاقة أكثر قوة نسبياً في حالات سرطان المثانة المتدرج عنها في حالات سرطان المثانة الحرشفي.

Summary of Thesis

Bladder cancer is a major problem in Egypt. Understanding the biological behavior of bladder cancer may help us to predict its prognosis and, thus, to customize appropriate management strategies. Bcl-XL is one of the most important anti-apoptotic members of Bcl-2 family frequently overexpressed in solid tumors including bladder cancer. The present study included 100 cystectomy specimens obtained from 100 patients with muscle invasive bladder cancer (stage pT2-4a pN0-3 M0) with histological proof of bilharziasis. Bcl-XL expression in the patients' specimens detected by immunohistochemical staining was correlated with the 2-year progression-free survival rate of those patients to evaluate the prognostic value of Bcl-XL expression. There was a statistically highly significant negative strong correlation between the expression of the anti-apoptotic marker Bcl-XL and the progression-free survival (r = -0.731 and p < 0.0001) and the correlation in patients with transitional cell carcinoma was stronger than that in patients with squamous cell carcinoma (r = -824versus r = -0.641).

هقدم الرسالة:	سامی احمد عباس		
موضوع الرسالة:	"تشخيص سرطان المثانة المبكر"		
	Early Detection of Bladder Cancer		
الكلية والقسم:	كلية الطب قسم جراحة المسالك البونية		
تأريخ المنسم:	۲۰۰۲/۱۱/۲۳ ﴿ دکتوراه ﴾		
لبنة الإشراف:	ا.د./ محمد أحمد شلبي		
	أ.د./ مجدى عباس العقاد		
	أ.د./ إبراهيم أبو الفتوح		

أجرى البحث على ٧٠ حالة تعلى من إلتهاب مزمن بالمثلثة البواية أو نزيف
دموى بولى وهي نفس أعراض سرطان المثلثة ويؤدى إستخدام الإختبارات التقليبية
إلى التشخيص الإيجابي الكائب وذلك لتلثرها ببعض الأمراض مثل التهاب المثلثة البولية
ومرض البلهارسيا وكذلك حصوات الجهاز البولي وتضخم البروستاتا وهي أمراض
منتشرة بكثرة لدينا، مما يؤدى إلى الحد من إستخدام هذه الوسائل ولتقليل نسبة عدم
التشخيص نتلك الأورام يمكن إستخدام الديناسيكية الضوئية من خلال حقن مادة
الأمينوليفيولنيك الحمضية بالمثلثة البولية واستخدام الضوء الدوسيميتري لمساعدة
والإستنصال الكامل للأورام خصوصاً في حالة وجود التحليل الخلوى للبول. ولذلك مازال
التشخيص الباثولوجي للأسجة هو حجر الزاوية التي سيتوقف عليه تحديد نوع ودرجة
الورم وكذلك مرحلته وبالتالي تحديد العلاج المناسب له.

Summary of Thesis

Cytology, flow cytometry of bladder washings and bladder tumour antigen test are helpful in diagnosing high grade carcinoma, whereas precancerous lesions and early stage tumours often reveal false negative results.

The relatively high false positive rate of bladder tumour antigen test and fluorescence cystoscopy, specially among patients with non specific symptoms and signs including, benign bilharzial lesions, renal or bladder calculi cystitis, B.P.H and some other genitor-urinary disease, this of course decreases the specificity f these tests. Due t the large number of these patients in our country, his will limit the utility of those tests.

Multivariate analysis in our study and also in other studies demonstrated that the histological tumour grade and stage were still the most significant diagnostic and prognostic indicator of patient outcome.

قسم جراحة المخ والأعصاب

احمد السيد احمد على أبو كريشة	مةدم الرسالة:
"دراسة مقارنة بين التنخل الجزاحي الأملمي والخلفسي فسى عسلاج	موضوع الرسالة:
اتضغاط الحبل الشوكي للفقرات العنقية"	
Comparative Study Between Anterior and Posterior	
Surgical Approaches for Treatment of Cervical	
Cord Compression	
كلية الطب – قسم جراحة المخ والأعصاب	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۱۱/۲۳ ﴿ يَكْتُورِاهِ ﴾	تاريخ الهنسم:
أ.د./ عبد الحي موسى	لبنة الإشراف:
أ.د./ رضوان نویسسي	

لقد أجريت هذه الدراسة على ١٠٠ مريض كانوا يعانون من إنضغاط النخاع الشوكي بالمنطقة العنقية نتيجة تغيرات وأعطاب حدثت بالفقرات العنقية. تم علاج هؤلاء المرضى بالتدخل الجراحي إما من الأمام أو الخلف وتم المقارنة بين نتائج هذا النوعين من الجراحة وتوصلنا من هذه الدراسة التدخل الجراحي من الأمام أفضل من التحذل الجراحي من الخلف في هؤلاء المرضى.

Summary of Thesis

This study done to assess the anterior and posterior approaches for surgical treatment of cervical cord compression. This study done on 100 patient suffering from cervical spondylosis. Frome this study we conculded that anterior approach is better than posterior on in these patients.

قسم الأمراض الباطنة

عادل حسن محمد مكاوى	مقدم الرسالة:
التغيرات الشكلية في خلايا الدم بعد العلاج بعقار عامل النمو في	موضوع الرسالة:
مرضى نقص خلايا الدم البيضاء المتعادلات"	
Morphological and Quantitative Changes in Blood	
Cells Following Growth Factor Therapy in	
Neutropenic Patients	
كلية الطب قسم الأمراض الباطنة	الكابية والقسم:
۲۰۰۲/۲/۰ (دکتوراه)	تاريخ المنسم:
أ.د./ يسرية عبد الرحمن أحمد	لبنة الإشراف:
أ.د./ محمد مصطفى عشماوى	
اً.د./ سهير محمد أحمد	

فى هذه الدراسة قمنا بتقييم تأثير عامل النمو المحفز للخلايا البيضاء المحببة التكوين مستعمرة وعقار عامل النمو المحفز للخلايا المحببة والملتهمة لتكوين مستعمرة على ثلاثين مريضاً لديهم نقص فى عدد الخلايا البيضاء المحببة نتيجة للعلاج الكيميائى أو عقب نقل نخاع العظام وقد أوضحت النتائج زيادة ملحوظة فى عدد الخلايا البيضاء وخصوصاً الخلايا البيضاء المحببة وقد كانت الإستجابة أفضل فى المرضى الذين تلقوا العلاج الكيميائى بالمقارنة بالمرضى الذين خضعوا لنقل نخاع العظام.

Summary of Thesis

In this study we evaluated the effect of G-CSF & GM-CSF on thirty neutrepenic patients following, chemotherapy or BMT. Results showed marked improvement in WBC count especially neutrophils. Response was marked in patients who developed neutrepenia following chemotherapy than patients developed neutropenia following BMT.

مقدم الرسالة:	عبير محمد محمود صبري	
موضوع الرسالة:	"نراسة إِخْتَلَالُ وَظَيْفَةَ الشَّرِجَ والمستقيم في مرضي السكري من	
	النوع الثاني"	
	Anorectal Dysfunction in Patients with Type II	
	Diabetes Mellitus	
الكلية والقسم:	كلية الطب – قسم الأمراض الباطنة	
تاريخ الهنـــد:	۲۰۰۲/۲/۲۰ (دکتور اه)	
لبنة الإشراف:	أ.د./ عبد الله إسماعيل كيلاني	
	أ.د./ فلطمة أبو بكر عبد المعز	

قد شملت الدراسة ٣٨ مريضاً من الرجال المصابين بمرضى السكري من النوع الثاني لدراسة وجود أي إختلال في وظيفة الشرج المستقيم وتم إثبات وجود نسبة متزايدة من الأعراض المرضية الخاصة بالجهاز الهضمي السقلي لديهم كما تبين وجود تغيرات عديدة في الوظائف الحسية والحركية للشرج والمستقيم حيث كانت هذه التغيرات أكثر شدة لدى المرضى ذوي التاريخ المرضى الأطول عنها لدى المرضى ذوي التاريخ المرضى الأقصر.

Summary of Thesis

38 unselected type 2 male diabetic patients were included in this study. Assessment of anorectal dysfunction in them and controls was done. Patients with type 2 diabetes mellitus experienced an increased

prevalence of lower gastrointestinal symptoms. Moultiple abnormalities of anorectal sensory and motor functions have been detected in these diabetic patients, and patients with longstanding disease had more severe anorectal dysfunction than those with shorter history of the disease.

نسم جراحة القلب

أحمد محمد فتحى غليم محمد	وقدم الرسالة:
"علاج إرتجاع الصمام الأُتيني البطيني الأيسر في الرضع والأطفال-	موضوع الرسالة:
النتائج المبكرة للجراحة"	
Management of Left Atrioventricular Valve	
Regurgitation in Infants and Children. Early	
Surgical Results	
كلية الطب - قسم جراحة القاب	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۲/۲۰ (دکتوراه)	تاريخ المنــد:
أ.د./ علي محمد عبد الوهاب	لمِنة الإشراف:
د./ صلاح الدين عمري أحمد	
د./ أحمد محمد كمال الشناوي	

إرتجاع بالصصام الآنين البطينى الأيسر (الميترالى) الذى إستلزم الذين يعتون من إرتجاع بالصصام الآنين البطينى الأيسر (الميترالى) الذى إستلزم التدخل الجراحى فى سن تتراوح بين ١٠ أشهر و ١٦ عاماً (بمتوسط ٨٠٧٦ ± ٣٠٩، عاماً). وقد تبين من هذه الدراسة: رغم أنه من الأفضل تأجيل التدخل الجراحى لمثل هؤلاء الأطفال لحين وجود أعراض شديدة إلا أنه توجد حالات يفضل فيها التبكير بالتدخل الجراحى مثل: حالات وجود عبوب خلقية مصاحبة بالقلب ، حالات الشق بالشرفة الأمامية للصمام الميترالى كعيب وحيد ، حالات عبوب الحاجز الآنينى البطيني. كذلك يفضل إجراء إصلاح عن إجراء إستبدال للصمام الميترالى لأغلب الأطفال ذوى العبوب الخلقية أو المكتسبة التى تسبب إرتجاعا بالصمام الميترالى مع إستخدام فحص القلب بالموجات فوق الصوتية عن طريق مجس المرىء أثناء الجراحة.

Summary of Thesis

This study included 52 infants and children had suffering from left atrioventricular valve regurgitation and had been operated upon at a mean age of 8.76 ± 5.39 years. Although it is agreed to delay operative interference for mitral valve regurgitation in pediatric population making it the last resort (because valve replacement may be inevitable, so allowing the insertion of a large sized prosthesis so that to avoid or at least delay repeat valve replacement with growth), we found some exceptions requiring early surgical interference:

- 1- Congenital mitral regurgitation associated with major intra-cardiac anomalies
- 2- Congenital mitral regurgitation due to isolate cleft of mitral valve leaflet.
- 3- Atrioventricular septal defects.
- 4- Mitral regurgitation due to chronic infective endocarditis with vegetations and history of embolic complications.

محمود خيرى عبد اللطيف الهايش	مقدم الرسالة:
توصيل الشرايين التاجية المتعد (دراسة مقارنة بين عدم إستخدام	موضوع الرسالة:
ملكينة القلب الصناعي والطرق المعتادة)"	
Multivessel Coronary Artery Bypass Grafting, A	
Comparative Study Between off Pump and	
Conventional Techniques	
كلية الطب – قسم جراحة القلب	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۱۲/۲٤ ﴿ دکتوراه ﴾	تاريخ الهنسم:
أد./ ناهض عطيه محمد	لَجِنةَ الإِشْـراف:
أ.د./ مصطفى محمد رضوان	
أ.د./ محمود عبدالرحمن عبدالله	
أد./ دومينيك مترا	

اشتملت هذه الدراسة على مقارنة نتائج عمليات توصيل الشرايين التاجية على القلب النابض وبإستخدام ماكينة القلب الصناعى فى المرضى ذوى الإسداد المتعدد بالشرايين التاجية وذلك عن طريق إجراء جراحات توصيل الشرايين التاجية المتعدة فى عدد ١٤٨ مريض،وقد تم تقسيمهم إلى مجموعتين: المجموعة الأولى: تتكون من ٧٠ مريض أجريت لهم توصيل الشرايين التاجية متعددة باستخدام ماكينة القلب الصناعى مع توقف عضلة القلب/ المجموعة الثانية: تتكون من ٧٠ مريض أجريت لهم نفس الجراحة بدون إستخدام ماكينة القلب الصناعى وعلى القلب النابض. وقد قمنا بمتابعة هؤلاء المرضى مباشرة بعد إجراء الجراحة وأثناء تواجدهم بالرعاية المركزة عن طريق الرصد المستمر الوظائف الحيوية للقلب والدورة الدموية وفترة التنفس الصناعى التى

يحتاجها كل مريض ولجراء رسومات القلب المتكررة. وبعد خروج المرضى من الرعاية المركزة تم متابعتهم داخل المستشفى. وقد قمنا أوضا بمتابعة هزلاء المرضى بعد مرور سنة أشهر من الجراحة ومقارنتها بما قبل المجراحة. وقد تبين من هذه الدراسة قلة المضاعفات وقصر مدة الإقامة بالمستشفى بعد إجراء جراحة توصيل الشرايين المتاجية على القلب النابض.

Summary of Thesis

We compared the results in 70 patients submitted to CABG with cardiopulmonary bypass (group A), with 78 patients submitted to beating heart CABG (group B); in different circumstances (Egypt and France). Overall, the calculated preoperative risk for both groups (A&B) was similar as indicated by EUROSCORE making both groups comparable. Both groups were evaluated during operation, immediately postoperative during hospital stay by haemodynamic monitoring, serial ECGs, cardiac enzymes and echocardigraphy; and after 6 months by clinical evaluation and echocardigraphy. Beating heart CABG needed shorter operative time, less blood transfusion, less inotropic requirements, less need of postoperative IAB with less elevation of myocardial enzymes. In the overall comparison, OPCAB surgery significantly reduced the incidence of several complications resulting in a shorter ICU stay, hospital stay and lower mortality.

قسم الأمراض العصبية والنفسية

حسام الدين خليفة أحمد	مقدم الرسالة:
"دراسة إكلينيكية وبالية عن الاضطرابات الوجدانية نثالية القطبية في	موضوع الرسالة:
العرضى وعلاتهم بمعافظة أسبوط: Clinico-Epidemiologic Study of Patients with Bipolar Mood Disorders and Their Families in Assiut Governorate	
كلية الطب – قسم الأمراض العصبية والنضنية	الكلية والقسم:
۲۰۰۱/۱/۲۰ ﴿ دکتوراه ﴾	تاريخ الهنسم:
اد./ أمير محمد محمود حاتي	لجنة الإشراف:
أد./ أمجد أمير عيمى	
أد./ وجيه عبد الناصر حسن	

أجريت هذه الدراسة على أفراد تم اختيارهم من محافظة أسبوط من الحضر والريف. وأسفرت الدراسة عن ٩٣ مريض مصابون بالإضطراب الوجدانى ثنائى القطبية من مجمل عبنة الدراسة والبائغ عددها ١٩٣٧ شخصا. وكان معلى إنتشار الإضطرابات الوجدانية ثنائية القطبية ٩٣٠. «. أقارب الدرجة الأولى لهؤلاء المرضى تم فحصهم للتعرف على وجود أى أمراض نفسية لديهم. المجموعة الضابطة تم إختيارها من نفس مناطق المرضى وتم أيضاً فحص اقاربهم من الدرجة الأولى لوجود أى مرض نفسي.

Summary of Thesis

The study was conducted at urban and rural areas in Assiut Governorate. The study surveyed a total sample of 11237 individuals and revealed that 93 individuals were diagnosed as bipolar mood disorder. Prevalence of bipolar disorders in Assiut Governorate was 0.83%. The first degree relatives of these bipolar probands were studied for the presence of any psychiatric disorder. An age- and sexmatched control group of 72 probands were selected from the same districts.

نهي محمد أبو الفتوح	مقدم الرسالة:
دراسة اكلينيكية سببية لحالات تأخر النمو	موضوع الرسالة:
Etiological and Clinical Study of Developmental	
Delay	
كلية الطب – قسم الأمراض العصبية والنفسية	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۲/۲۵ (یکتوراه)	تاريخ الهنـــد:
أد./ محمود رأفت عبد الفتاح فنديل	لبنة الإشراف:
أ.د./ حسن محمد محمد فرويز	
د./ لبني محمد تاج الدين	

قد أجريت الدراسة في الفترة بين ثلاثين سبتمبر سنة ٢٠٠٣ حتى الواحد والثلاثين من أكتوبر سنة ٢٠٠٣ على مائة وتسعة طفل يعانون من تأخر النمو مترددين على العيادة الخارجية لقسم الأمراض للعصبية والنفسية أو المحجوزين بالقسم الداخلي بالمستشفى الجامعي بأسيوط وكان الهدف من الرسالة التعرف على الأسباب أو العوامل المسببة لتأخر النمو بعد إجراء الفحوصات اللازمة وأظهرت النتائج الآتى: معظم حالات الدراسة لديها تأخر نمو شامل مصحوباً بنوبات صرع أو إضطراب سلوكي الذي يمكن معالجته وتحسين نمو وتعليم الطفل—نسبة كبيرة من الحالات لديها عوامل خطرة أثناء الحمل أو الولادة التي يمكن تجنبها. نصف العينة تقريباً كانت أيجابية لإضطراب تويمات الأيض ونسبة عالية للهيموستتوريا والفنيل كيتوريا ومرض الليش نيهان المصاحبة بنوبات صرع وإضطراب سلوكي الذين تحسنوا باخذ العلاج – تسع حالات لديها نقص في هرمون الغدة الدرقية وبمعالجتهم تحسنت لديهم نوبات الصرع والنمو لديها نقص في هرمون الغدة الدرقية وبمعالجتهم تحسنت لديهم نوبات الصرع والنمو لديها موسط في على فرصة أفضل لتحسن نمو الطفل عن البدء متأخراً أو المتابعة لفترات قصيرة – تأخر النمو الناتج عن نمو الطفل عن البدء متأخراً أو المتابعة لفترات قصيرة – تأخر النمو الناتج عن نمو الطفل عن البدء متأخراً أو المتابعة لفترات قصيرة – تأخر النمو الناتج عن نمو الطفل عن البدء متأخراً أو المتابعة لفترات قصيرة – تأخر النمو الناتج عن نمو الطفل عن البدء متأخراً أو المتابعة لفترات قصيرة – تأخر النمو الناتج عن نمو الطفل عن البدء متأخراً أو المتابعة لفترات قصيرة – تأخراً المرضى والمعالدة المحروب المتابعة المورة المورة المورة المورة المورة المورة المورة المورة المؤلمة المورة المورة

إضطرابات في إنزيمات الأيض أو الصرع مصاحباً بنقص في هرمون الغدة الدرقية يعطى تحمن أكثر عند علاجه.

Summary of Thesis

The present study was carried out on 109 children presented with developmental delay who were attending the outpatient clinic or the inpatient of Neuropsychiatery Department of Assiut University Hospital during the period between 30thSeptember 2003 – 31stOctober 2004. Aim of the work was to investigate and identify the probable etiology and predisposing risk factors of developmental delay. Based on results: most of our cases who had global developmental delay, had treatable or preventable condition especially if discovered early, and associated with epilepsy of abnormal behavior. Both of them were treatable and could improve learning of the child. Great percentage of developmental delay 2ry to prenatal and perinatal risk factors or complications which could be prevented. Near half of the studied sample were metabolic disorders, with higher frequency of homocystinuria, phenylketonuria, and Lesch-Nyhan syndrome that improved by dietary regimen and proper treatment. Nine cases were diagnosed hypothyroidism. Continuous follow up and early proper treatment of child at age 2 years gave more improvement than late management or short duration of follow up. Patients who were diagnosed metabolic disorders or hypothyroidism, or associated with epilepsy, or have both etiology have better prognosis in attainment of developmental milestones than other etiology groups.

ياسر محمد بدر الدين محمد محمود	مقدم الرسالة:
أسس العلاج المعرفي السلوكي في مجموعات العلاج الجمعي	موضوع الرسالة:
الديناميكي التفاعلي"	
Principles of Cognitive-Behavioral Therapy in	
Dynamic Interactive Therapy Groups	
كلية الطب – قسم الأمراض العصبية والنفسية	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۱۲/۲٤ ﴿ يَكْتُورُاهُ ﴾	تاريخ المنــد:
أ.د./ رأفت محفوظ محمود	لَمِنة الإشراف:
ا.د./ محمد أحمد عيسي	
د./ وجيه عبد الناصر حسن	

تنبه الفلاسفة اليونليون منذ القدم إلى أن الطريقة التي ندرك بها الأشياء وليس الأشياء نفسها هي التي تسم سلوكنا وتصفه بالإضطراب أو السواء وقد كان الهدف الأسامى من إجراء هذا البحث هو تحليل التنخلات العلاجية المختلفة المستخدمة في الأسامى من إجراء هذا البحث هو تحليل التنخلات العلاجية المعرفية بها ومدى اتباع العلاج الجمعى الديناميكي التفاعلي لكشف الجوانب العلاجية المعرفية بها ومدى اتباع البحث فقد أجريت هذه الدراسة على عشر جلسات من العلاج النفسي الجمعي الديناميكي التفاعلي لاضطرابات الشخصية مستعصيه العلاج وهي مجموعة علاجية مستمرة المقاعلي لاضطرابات الشخصية مستمرة المنايا الجامعي ، بعد أخذ موافقة الاشتراك في البحث من المريض أو أحد أقاربه من المريض أو أحد أقاربه من الدرجة الأولى. وقد اشتملت الدراسة على تسع وعشرين من المريضات البالخات اللاتي يعتين من اضطراب الشخصية شبه الفصامية. وتم

تشخيصهن بناءً على الدليل الإحصائي التشخيصي الرابع لعام ١٩٩٤. وقد اشتملت الدراسة على اثنين وثلاثين متدرباً. وقد اشتملت طريقة البحث على: ١) تسجيل كل الجلسات ومناقشات ما بعد الجلسات على شرائط كاسبت وفيديو منفصلة لكل جلسة. ٢) تفريغ كل جلسة في كراسة خاصة بلغة وكلمات وتعبير المشاركين. ٣) تحليل التدخلات العلاجية المختلفة المستخدمة في العلاج الجمعي الديناميكي التفاعلي لكشف الجوانب العلاجية المعرفية بها ومدى اتباع هذه التدخلات لمبادئ وأسس العلاج المعرفي السلوكي.وقد أظهرت النتائج أن التداخلات العلاجية المستخدمة في العلاج الجمعي الديناميكي التفاعلي وهي حيل الجيشتالت (ومنها المقعد الفارغ وأكمل النقاش) والتقنيات بين الشخصية (ومنها العلاقات العلاجية ، العلاقة الأبوية المحدودة وخبرات المجموعة العلاجية) قد كشفت عن جوانب معرفية ومنها: ١) كشف التشويهات المعرفية ، مثل (اللوم، العزو السلبي، التضخيم والتهويل/ التحجيم والتهوين) ٢) كشف الأبنية المعرفية اللاتوازمية المبكرة. وأن هذه التدخلات العلاجية لم تقتصر على كشف هذه الجوانب المعرفية فقط وإنما ساعدت على تصحيح أو إعادة تركيب هذه الجوانب على مستوى إنفعالي في إطار طبيعي إنساني في سياق أعمق وأوسع. ٣) التقويم المعرفى لبعض المفاهيم الوجودية الاساسية مثل مفهوم قبول حقيقة موتى ومفهوم الحربة الداخلية.

Summary of Thesis

To some extent, all psychotherapies deal with the client's hypothesized cognitive structures. The aim of this study was to analyze the various therapeutic interventions used in the dynamic interactive therapy groups to uncover their cognitive aspects and the extent to which those interventions following the principles of the

CBT. Subjects and methods: Ten group sessions from the group of difficult personality disordered patients were included in the present study. This group is a dynamic interactive, open continuous group. Twenty-nine patients and thirty-two trainees were involved in the studied group. Twenty-seven patients were diagnosed as borderline personality disorder and two as schizoid personality disorder on axis II (DSM-IV) (APA, 1994). Three tools were used 1) Recorded videotapes of the group sessions after consent of the group members. 2) Written transcriptions of the studied sessions. 3) Analysis of selected therapeutic interventions to uncover their cognitive aspects as regards the cognitive distortions, the early maladaptive schemas, and cognitive corrections of some of the existential concepts. The results of the present research revealed that: 1) The main dynamic interactive therapeutic interventions were gestalt games and interpersonal techniques. 2) Using these techniques not only helps to uncover the cognitive behavioral aspects in terms of the cognitive distortions (e.g. blaming, negative filter, minimization, labeling, personalization, overgeneralization... etc.) and the EMSs (e.g. abandonment/ instability, emotional deprivation, defectiveness/shame, failure, subjugation of needs or emotions, self-sacrifice... etc.), but also helps to reconstruct them. This occurred at an emotional level in a natural and humanistic way in a process that is deeper and broader, 3) The main existential concepts that were cognitively corrected by the group leader were the acceptance of the truth of "my death" and the concept of "inner freedom."

نسم التوليد وأمراض النساء

احمد يوسف حسنين شاهين	مقدم الرسالة:
تقييم دور الليزر في أطفال الأنابيب والحقن المجهري للحيوانات	موضوع الرسالة:
المنوية بداخل سيتوبلازم النواة	
Evaluation of The Role of Laser in In-Vitro	
Fertilisation (IVF) and Intracytoplasmic Sperm	
Injection (ICSI)	
كلية الطب – قسم التوليد وامراض النساء	الكلية والقسم:
۲۰۰۱/۱/۲۰ (دکتوراه)	تاريخ المنـــد:
اً.د./ عـــزت حامـــد ســـيد	لبنة الإشراف:
أ.د./ عبد الغفار محمد أحمد	
أد./ طارق خلف الحسيني	

هذه الدراسة تمثل ۲۱۳ دورة علاجية تمت لـــ ۲۱۳ من الأزواج لتقييم دور الليزر في أطفال الأتابيب والحقن المجهري للحيوانات المنوية داخل هيولى البويضة دواعي إستخدام أطفال الأتابيب والتقيح المجهري للحيوانات المنوية كانت: عقم الرجال: قلة ــ ضعف ــ هي أو تمسخ (منى حي النطاف) وذلك حسب معنيير منظمة الصحة العالمية ، عقم الأسباب تتعلق بالأبواق (قنوات فالوب)، فشل التخصيب في محلولة سلبقة لأطفال الأدابيب، والعقم غير المفسر تم توزيع المرضى عشوانيا على مجموعتين: المجموعة الأولى: مجموعة الفقس المساعد (۱۰۲ مريضة): وهم مجموعتين المجهري للحيوانات المنوية داخل هيولى البويضة والذين تلقوا معاملة مساعدة الفقس (المساعد باستخدام نظام الليزر ۱۹۵۸ ثماني يعالجون بتقنية أطفال الأدابيب أو الحقن المجهري للحيوانات المنوية الليزر ۱۹۵۸ ثماني يعالجون بتقنية أطفال الثانية: مجموعة المقرنة (۱۸۱ مريضة): وهم المرضى الذين يعالجون بتقنية أطفال الثانية: مجموعة المقارنة (۱۱۱ مريضة): وهم المرضى الذين يعالجون بتقنية أطفال

الألبيب أو الحقن المجهري للحيوانات المنوية داخل هبولى البويضة وتم معالجة حالتهم يشكل ملمول ، بدون الفقس المساعد وقد ثبت إرتفاع نسبة الحمل الإكلينيكي ، نسبة الغرس لكل جنين ولكل دورة في مجموعة التحكم مقارنة بمجموعة الفقس المساعد ، ومجموعة أطفال الأنابيب والحقن المجهري للحيوانات المنوية داخل هيولي البويضة في مجموعة التحكم مقارنة بمثيلاتها في مجموعة التفقيس المساعد ، كذلك مجموعة التحكم مقارنة بمجموعة التفقيس المساعد وذلك حسب رتبة المحاولة الحالية لتقتيات التوالد المساعد .

Summary of Thesis

This study presents the results of 213 IVF treatment cycles done for 213 treatment couples to evaluate the role of laser in IVF (In Vitro Fertilisation) and ICSI (Intracytoplasmic Sperm Injection). Patients were randomized to two groups: Group one: Assisted Hatching Group (102 patients): IVF/ICSI cycles patients who had assisted hatching with the use of 1.48 dimicron laser (Octax, Herborn, Germany) system. Group two: Control group (111 patients): IVF/ICSI cycles patients who were expectantly managed i.e. without hatching. Statistical significance was only found when comparing clinical pregnancy and implantation rates in subgroups of IVF vs ICSI, ICSI control vs ICSI-AH and AH-third trial vs AH-first trial. It is concluded that laser Assisted Hatching of the Zona Pellucida in human embryos of patients with good prognosis has no benefits in terms of improving the implantation as well as pregnancy rates. No effect of the technique has been shown among subgroups of patients included in an iVF or ICSI program.

عمر معنوح معمد شعبان	مقدم الرسالة:
تقيم وعلاج النزف الرحمى الغير منتظم والمصاحب لاستخدام وسائل	موضوع الرسالة:
منع الحمل المحتوية على هرمون البروجسترون فقط" Evaluation and Treatment of Irregular Uterine	
Bleeding Associated with Progestogen-Only	
Contraceptives	
كلية الطب – قسم التوليد وامراض النساء	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۲/۲۰ (دکتوراه)	تاريخ المنسم:
أ.د./ على محمود عبد الطيم	لَجِنَةَ الإشراف:
أ.د./ سناء سليمان عبد الحميد كروش	
أ.د./ هاني عيد العليم علي	

تتكون هذه الرسالة من ثلاثة أجزاء مكملة لبعضها البعض وإن كان لكل منها
هدف خاصل يستهدف الجزء الأول إلى تقويم مدى تقبل المديدات وإنطباعاتهن تجاه
إضطرابات الدورة الشهرية المصاحبة لإستخدام وسائل منع الحمل المحتوية على
هرمون البروجسترون فقط أما الجزء الثاني فمتعلق بدراسة حالات عدم إنتظام النزف
الرحمى المصاحب لإستخدام هذه الوسائل كما يهدف إلى دراسة كيفية حدوث هذا
النزف بينما يدرس الجزء الثاث مدى إمكانية تأثير عقار التاموكسفين في علاج حالات
النزف الرحمى المصاحب لإستخدام كيسولات منع الحمل نوريلانت.

The study consisted of three complementary parts: The first part assesses the perception and the attitude of POC users in Assiut, Egypt towards the commonly associated menstrual irregularities. The second part was concerned with the evaluation of cases complaining of irregular uterine bleeding during the use of POCs with the aim of determining the possibility of underling local pathological cause. Additionally, the endometrial vasculature in POC users was studied by hysteroscopy and through immuno-histopathological staining with an aim of reaching the exact mechanism/s involved in that type of bleeding. The third part of the study aimed to test the possible effect of Tamoxifen (a SERM) for the treatment of increased uterine bleeding associated with Norplant® use.

تسم طب الأطفال

جمال محمد حسن أحمد	مقدم الرسالة:
"علاقة تكوين أوعية دموية جديدة في الأطفال المصابين بمرض	موضوع الرسالة:
السكر المعتمد على الأتسولين بالمضاعفات والتحكم الميتابوليزمي	
للمرض"	
Angiogenesis in Children with Insulin Dependent	
Diabetes Mellitus, Relation to Complications and	
Metabolic Control	
كلية الطب ضَم طب الأطفال	الكلية والقسم:
۲۰۰7/۳/۲۳ ﴿ دکتوراه ﴾	تاريخ المنسح:
أد./ أسماء حامد أحمد شريت	لبنة الإشراف:
د./ زينب محمود القاضــــي	
د./ شعبان رضوان هــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	

أجريت هذه الدراسة بقسم طب الأطفال بمستشفيات جامعة أسيوط في الفترة من يناير ٢٠٠٠ إلى فيراير ٢٠٠٧ وإشتملت على ٢٠ طفلاً مصاباً بمرض البول السكري يناير ٢٠٠٠ الى فيراير ٢٠٠٧ وإشتملت على ٢٠ طفلاً مصاباً بمرض البول السكري من النوع الأولى وتم تقسيمهم إلى مجموعتين حسب طول فترة المرض ، ضمت المجموعة الأولى ٣٠ طفلاً آخراً كانت فترة المرض بهم أقتل من ٥ سنوات ، وإشتملت المجموعة الثانية ٣٠ طفلاً من الأصحاء كمجموعة ضابطة. ولقد تم لخذ التاريخ المرضى بالكامل وتم عمل فحص إكلينيكي شامل بالإضافة إلى فحوصات شملت (صورة مع كاملة – وظائف الكلي - إستخلاص المريتينين بالبول – مستوى الزلال القليل التركيز بالبول – مستوى الأملاح بالمصل – الكريتينين بالبول – مستوى الأملاح بالمصل الكريتينين بالبول – مستوى الألاح بالمصل -

غازات الدم- نسبة سكر عشوائية - مستوى الهيموجاوبين المسكر بالدم - مستوى الدهون بالمصل - مستويات العوامل المحفزة لتكوين أوعية دهوية دقيقة بالمصل الدهون بالمصل - مستويات العوامل Nitric Oxide, Hyaluronan, Total gangliosides and وشملت هذه العوامل Thymidine phosphorylase. كذلك تم عمل موجات قوق صوتية ودراسة سرعة توصيل الأعصاب وقحص شامل لقاع العين) لكل من المرضى والأصحاء. هذا وقد خلصت هذه الدراسة إلى أن المضاعفات المزمنة للمرض من الممكن أن توجد في الأطفال مرضى البول الممكري من النوع الأول خلال الخمس سنوات الأولى من المرض والقد وجد أن عوامل الخطر التي تؤدى إلى حدوث هذه المضاعفات تشمل طول فترة المرض، إرتفاع ضغط الدم ، عدم الإنتظام في العلاج بالأنسولين ، إستخدام أنظمة أنسولين تقليدية ، سوء التحكم الأيضى للمرض ، إرتفاع مستويات الدهون والعوامل المحفزة لتكوين أوعية دموية دقيقة بالمصل.

Summary of Thesis

This study was conducted in the Pediatric Department, Assiut University Hospitals from January 2000 to February 2002. It included 60 children known to have type I diabetes mellitus. According to their duration of diabetes they were classified into 2 groups. Group I included 30 children with duration of diabetes < 5 years. Group II included another 30 children with duration of diabetes > 5 years. Twenty apparently healthy children of matched age and sex were include as a control group. Patients and controls were subjected to thorough history taking and complete physical examination in

addition to the following laboratory investigations: complete blood picture, random blood glucose, determination of HbA1c level, blood gas analysis, serum electrolytes, kidney function tests (creatinine clearance), liver function tests, urine analysis & culture, quantitation of microalbuminuria, lipid profile and serum levels of NO, hyaluronan, total gangliosides & thymidine phosphorylase in addition to abdominal ultrasonography, ophthalmologic examination and nerve conduction velocity (NCV) studies. It was concluded that, chronic diabetic complications may be detected in type I diabetic patients, even within the first 5 years of the disease. The risk factors that appear to be significantly associated with the development of these complications include: diabetes duration, elevated blood pressure, irregularity of insulin therapy, the use of less number of insulin injections per day (conventional therapy), poor metabolic control, elevated serum levels of lipid profile (cholesterol, triglycerides and LDL-c) and angiogenic inducers.

أسامة محمود العثبير أحمد	مقدم الرسالة:
الراسة بكترولوجية وبالقحص بالموج	موضوع الرسالة:
الأطفال المصابين بقصور في إنقباض	
chocardiographic Study in	
Myocardial Contractility	
كلية الطب - قسم طب الأطفال	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۱۲/۲٤ (دکتوراه)	تاريخ الهنسم:
أ.د./ مصطفي محمد السعيد	لبنة الإشراف:
أ.د./ محمد علي الفقي	
د./ صلاح الدين عمري	

هذه الدراسة تبين الإرتفاع الملحوظ للأجسام المؤدة لكل من الادينوفيروس والانتيروفيروس في المصل في الحالات المصابة بداء عضلة القلب التمددي عن الحالات المقارنة مما يدل على أن الفيروسات تلعب دورا مهما في حدوث الإصابة بهذا المرض الخطير في مرضاتا وليس ذلك فحسب ولكنها أيضا تؤثر على شدة المرض ودرجة التدهور في وظائف عضلة القلب حيث أنه لوحظ أن وظيفة عضلة القلب تقل بدرجة ملحوظة في المرضى الحاملين للفيروس عن أفراتهم المرضى الذين ثبت خلوهم من الفيروس عن طريق الاختبارات السيرولوجية للمصل.

Enteroviruses and adenovirus (which is the most common cardiotropic viruses) have been implicated in the pathogenesis of human myocarditis and dilated cardiomyopathy in our infants and children. In addition cases with such viral infection tend to be more severe at presentation and usually have poorer ventricular function.

Detection of viral specific 1gM with the use of ELISA provides both simple and accurate method to detect infection with enterviruses or adenovirus while the high background prevalence of nfection with these viruses limits the diagnostic value of detection of IgG antibodies in our with congestive cardiomyopathy.

نجلاء حسن إبراهيم أبو فدان	مقدم الرسالة:
الدور التشخيصي للمنظير في أمراض الجهاز الهضمي في الأطفال. The Role of Endoscopy in Diagnosis of Pediatric Gastrointestinal Disorders	موشوع الرسالة:
كلية الطب - قسم طب الأطفال	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۱۲/۲۴ (یکتوراه)	تاريخ الهنــد:
أ.د./ محمد حمدي الغزالي	لبئة الإشراف:
د./ زینب محمود القاضی	ļ
د. / مها محمود توفیق برکات	

تعتبر مناظير الجهاز الهضمى فى الأطفال من الطرق التشخيصية الأمنة والتى شكلت إضافة كبيرة فى مجال أمراض الجهاز الهضمى فى الأطفال وخاصة مع وجود المناظير صغيرة الحجم. وتهدف هذه الدراسة إلى تقييم الدور التشخيصى للمناظير فى الاطفال الذين يعانون من مشكلات الجهاز الهضمى المختلفة وتحديد مدى إنتشار هذه المشكلات فى المترددين على وحدة مناظير الجهاز الهضمى للأطفال بمستشفى جامعة أسيوط. تشمل هذه الدراسة ٢٥٠ طفلاً تتراوح أعمارهم بين ٣٩ يوماً و١٧ سنة. كان النزيف من المقناة الهضمية هو أكثر الأسباب شيوعاً للفحص بالمنظار وعند تحليل النتج الفحص بالمنظار بالنسبة لأعمار الأطفال المختلفة فقد لوحظ أن التهابات القولون النتجة عن استخدام المضادات الحيوية كانت الأكثر شيوعاً فى السنة الأولى من العمر وأن أغلب حالات إبتلاع الأجسام الغريبة هى الأكثر شيوعاً بين الأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين سن ١-١ سنوات، وأن معظم حالات العوب الخلقية بالجهاز الهضمى قد أنتمرف عليها بعد المنة الأولى من العمر عند الفحص بالمنظار.

Pediatric gastrointestinal endoscopy has been widely accepted as a safe and highly informative imaging procedure. The aim of this work was to evaluate the diagnostic role of endoscopy in children referred with various gastrointestinal disorders to the pediatric gastrointestinal endoscopy unit in Assiut University Hospital and determine the frequency of these disorders. The study included 250 children, aged 39 days to 17 years. Gastrointestinal haemorrhage was the commonest indication for upper endoscopic examination. On analysis of the results in relation to age, it was noted that most of the cases of pseudomembranous colitis were in the infant age group, most of the cases of foreign body ingestion were in the young children (>1 year - <6 years), and that congenital gastrointestinal anomalies could be identified beyond infancy.



محمد شحاتة حسين	مقدم الرسالة:
تغييم كهروفسيولوجية المسار البصري في الجلوكوما" Electrophysiological Assessment of the Visual	موضوع الرسالة:
Pathway in Glaucoma	
كلية للطب – قسم طب وجراحة العين	الكلية والقسم:
ه ۲۰۰۲/۲/۲ (دکتوراه)	تاريخ الهنسم:
أ.د./ إسماعيل أحمد وصفي	لبنة الإشراف:
أد./ حسن نطقي فهمـــي	
أ.د./ وقـــاء محمد أحمد	

يتناول موضوع هذه الرسالة دراسة النشاط الكهربي لشبكية العين والعصب البسري لمرض المباه الزرقاء الجلوكوما وكذلك حالات الجلوكوما المشتبهة فيها. حيث يعتبر هذا النشاط إنعكاسا لحبوية نسيج الشبكية وطبقتها المختلفة. ويهدف هذا البحث لمحاولة إبجاد علاقة بين التغيرات التي تحدث في مرض الجلوكوما مثل إنكماش مجال الإبصار وتكهي رأس العصب البصري وبين التغيرات التي تطرأ على النشاط الكهربي لشبكية العين من ناحية أخرى. وكذلك يهدف البحث من جهة أخرى إلى محلولة الإستفادة من دراسة النشاط الكهربي كوسيلة للإكتشاف المبكر لمرض الجلوكوما. حيث أن نسبة كبيرة من المرضى قد عاتوا بالفعل من آثار تلف قدر كبير من الألباف العصبية البصرية عند إكتشاف إصابتهم بالمرض أو تشخيصهم كمرض جلوكوما.

Electrophysiological methods like pattern ERG and pattern VEP may be the best approach for early glaucoma detection, as they proved to be sensitive to the ganglion cell functional changes. Electrophysiological methods may be the best approach as they can detect minimal dysfunction of the ganglion cells and therefore they are of value for revealing minor functional changes. So electrodiagnostic tests used in this study constitute an objective approach in trying to diagnose early glaucoma before any functional damage become evident.

قسم الصحة العامة

تغريد عبد العزيز محمد إسماعيل	مقدم الرسالة:
"دراسة مقارنة لأطفال المدارس المصابين بالصرع في محافظة	موضوع الرسالة:
أسيوط	
A Case Control Study of Epileptic School Children,	
Assiut Governorate	
كلية الطب - قسم الصحة العامة	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۱۲/۲۶ ﴿ يَكْتُورَاهُ ﴾	تاريخ الهنسج:
أد./ محمد عبد الفتاح عبد الله	لبنة الإشراف:
أ.د./ محمد على التركي	
د./ إعتماد عبد الرحيم الشريف	
د./ عماد الدين محمود حماد	

تهدف هذه الدراسة إلى دراسة الخصائص الديموجراقية لطلاب المدارس المصابين بالصرع وكذلك دراسة عوامل الخطورة المرتبطة بحدوث الصرع في منطقة الدراسة مدى توفر أدوية الصرع، ومدى إلتزام المرضى بالعلاج، وأسباب عدم إلتزامهم إن وجدت وكذلك تقييم مستوى التحصيل الدراسى لأطفال المدارس المصابين بالصرع في مرحلة التعليم الأساسي، وذلك بمقارنتهم بأطفال أصحاء. وتقييم مستوى المعلومات والإتجاهات والممارسات نحو مرضى الصرع بين العاملين بالمدارس. وكذلك تقييم مستوى معلومات وإتجاهات وممارسات أولياء أمور الأطفال المصابين بالصرع نحو مرض أطفالهم.

The objectives of this study were to study the sociodemographic characteristics of epileptic school children and the risk factors for epilepsy in the study area, to study the availability of antiepileptic drugs, compliance to treatment and causes of noncompliance, to assess scholastic achievement of epileptic children attending basic education compared to non-epileptics and to assess the knowledge, attitude and practice of school personnel and caregivers of epileptic children regarding epilepsy.

قسم الأشعة العلاجية

أشرف قراج محمد فراج	مقدم الرسالة:
تقييم علاج حالات سرطان الرئة ذو الخلايا الغير صغيرة في المرحلة	موضوع الرسالة:
الثالثة والغير قابلة للأستنصال الجراحي بالإستخدام المتزامن لعقار	
الجيمسينابين أسبوعياً مع العلاج الإشعاعي على الصدر" Evaluation of Treatment of Unresectable Stage III	
Non Small Cell Lung Cancer by the Use of	
Concurrent Weekly Gemcitabine and Chest	
Radiotherapy	
كلية الطب – قسم الطب النووي والأثنعة العلاجية	الكلية والقسم:
۵۲/۲/۲۰۰ (دکتوراه)	تاريخ الهنـــد:
أ.د./ سامية عبد الكريم علي	لَّهِنَةُ الإِشْرافُ:
أ.د./ طه زكي مهران	
د./ سمیر شحاته محمد	
د./ جمال محمد ربيع	

أجريت هذه الدراسة بقسم علاج الأورام بمستشفى أسنوط الجامعي خلال الفترة من نوفمبر ٢٠٠٢ حتى أكتوبر ٢٠٠٤. وقد إشتملت الدراسة على ٢٩ مريض. وقد تم علاج المرضى بعلاج إشعاعي بالإضافة إلى علاج كيمياتي في صورة عقار الجيمسيتايين كمحفز. وقد أمكن تقييم الإستجابة للعلاج في ٢٥ حاليه حيث تم حصر ١٣ (٢٥%) حالة إستجابة جزئية وخلصت الدراسة إلى أن هذه النتائج معقولة نسبياً مقارنة بالعقافير الأخرى مثل السيسبلاتين والتاكسول وإن كانت أقل نسبيا ولكن يتميز عقار الجيسيتايين بقلة الآثار الجانبية مع تحمل المريض للعلاج.

Gemcitabine based chemoradiotherapy combination was given to 29 patients and only 25 patients were eligible for evaluation. Over all response rate was 52% all of which were partial responders. These results was compared with radiotherapy alone and with other single agents chemoradiotherapy protocols (cisplatin and paclitaxel) although it was inferior than most of the combination trials but was comparable with radiotherapy alone and with few combination trials. The toxicity profile of our combination was better than the compared protocols.

قسم الأشعة التشخيصية

حازم أبو زيد يوسف	مقدم الرسالة:
"مقارنة الفحص بواسطة الموجات فوق الصوتية والرنين	موضوع الرسالة:
المقاطيسي في نظييم أورام الجهاز التناسلي الأنثوي" Role of Magnetic Resonance Imaging Versus	
Ultrasonography in Evaluation of Female Genital	
Swellings.	
كلية الطب قسم الأشعة التشخيصية	الكلية والقسم:
۵۲/۲/۲۰ (دکتوراه)	تاريخ المنــد:
اً.د./ يوسف محمد بدران	لَمِنةَ الإشراف:
د./ أسامة حارث عبد اللطيف	ĺ
د. / أيمن حسين محمد	

إشتمل البحث على ماقة مريضة ممن يعانين من تورمات بالجهاز التناسلي. وقد تم فحص جميع المريضات بواسطة الرنين المغناطيسي والموجات فوق الصوتية وقد أثبت الرنين المغناطيسي حساسية ودقة نوعية عالية في إكتشاف أورام المبيض والرحم والمهبل والفرج بدرجة أعلى من الفحص بالموجات فوق الصوتية كما أثبت قدرة عالية على تحديد درجة إنتشار الورم.

Summary of Thesis

One hundred patients with suspected gynecologic masses were included in this study. All patients were subjected to MRI and US

examination prior to operative intervention. MRI has proved a higher sensitivity and specificity than US in detection and staging of ovarian, uterine, and cervical masses, with unrivalled role in the masses of the lower genital tract, and MDAs.

مقدم الرسالة:	مصطفي هاشم محمود عثمان
موضوع الرسالة:	كور قسطرة الشريان الرحمي في علاج أورام اللوفة الرحمية [•] Role of Uterine Artery Embolization in The
	Treatment of Uterine Fibroid
الكلية والقسم:	كلية الطب – قسم الأشعة التشخيصية
تاريخ المنسم:	ه۲/۲/۲۰ (دکتوراه)
لبنة الإشراف:	أ.د./ يحيي عبد العزيز على ي
	د./ ضياء الدين عبد الله النشار
	د./ عبد الكريم حسن عبد اللاه

يعتبر الورم الليفى للرحم اكثر الاورام الحميده انتشارا عند النساء. وما نحن بصدده هو علاج الورم الليفى عن طريق صم الشريان الرحمي يعد طريقه حديثه وأقل خطوره لعلاج الورم الليفى مع الحفاظ على الرحم. وقد أثبتت هذه الدراسه أهمية الفحص بالرنين المغنطيسى فى تحديد نوعية ومكونات الورم الليفى ومدى إستجابته بعد صم الشرايين الأخرى التى تصبيب الرحم.

Summary of Thesis

Uterine artery embolization is a new minimally invasive technique for treatment of symptomatic uterine leiomyomas. Bilateral uterine arteries embolization is considered the method of choice that gives satisfactory results as regard clinical response and reduction of the total uterine volume. MRI imaging is the diagnostic tool of choice for assessment of uterine leiomyomas prior to embolization and in the post embolization follow up

هاتي محمد عبد الحكيم سيف	مقدم الرسالة:
تدبر الإعتلالات الوعلنية أعلي الشريان الأورطي وخارج الجمجمه	موهوم الرسالة:
من داخل الأوعيه الدمويه"	
Endovascular Management of Supra-Aortic	
Extracranial Vascular Disorders	
كلية الطب قسم الأشعة التشخيصية	الكلية والقسم:
۲۰۰۱/۲/۲۰ (دکتوراه)	تاريخ الهنسم:
أ.د./ عفاف عبد القادر حسين	لبنة الإشراف:
أ.د./ حمدي نجيب التسلاوي	
أ.د./ حســـن بكـــر الـــبدوي	
د./ عبد السلام عبد العزيز عبد العزيز	

إستهدفت هذه الدراسه بحث إمكانية تطبيق تقتيات حديثة في مجال الأشعة التداخلية تكبديل أو علاج مساعد للعلاجات النمطيه من جراحة أو علاج بالأنويه في حالات الإعتلالات الوعليه التي تحدث في المنطقة أعلى الشريان الأورطي وخارج الجمجمه/ وقد بشتملت هذه الدراسة على سبعة وخمسين مريضاً بأمراض وعائية مختلفة تصبب المنطقة أعلى الشريان الأورطي وخارج الجمجمة من كلي الجنسين (ثلاثة وثلاثون من الذكور وأربع وعشرون من الإلث) وقد تراوحت أعمارهم ما بين أربع سنوات إلى سبعين سنة. وقد تم تطبيق تقنيات مختلة في هذه الدراسة منها استخدام القسطره الشريانية لحقن مواد صامة للشرايين، حقن مواد التصلب من خلال الجلاء تركيب دعامات للشريان السباتي العنقي وعلى قسطره شريانية تشخيصية فقط الجد، تركيب دعامات للشريان السباتي العنقي وعلى قسطره شريانية تشخيصية فقط وتضمنت هذه الدراسة على علاج إعتلالات وعاتية مختلفة منها أورام جنبية العقد

العصبية أورام وعاتبة لبفية بالبلعوم الأنفى، دمامات وربدية، دمامات شرياتية -وريدية، ضيق الشريان السباتي العنقي، نزيف أنفي تلقائي، عتمة وعاتبة للكنف، ورم عرقى دموى بالترقوة) وتمدد كانب للشريان الوجهي في عمليات صم الشرايين المغذية للأورام الدمويه كانت النتائج مرضية حيث تم إزالة التوعية النام أو دون النام في ٨٣,٤ من الحالات، إزالة التوعية الجزئى في ١٢,٥ % من الحالات. وكان صم الشرابين قبل التدخل الجراحي سبباً في خفض كمية الدم المفقود أثناء الجراحه. في حالات الدمامات الشريانية - الوريدية فقد أدى الصم الشرياني عن طريق القسطره إلى وقف التدفق الدموى خلالها وزوال الأعراض الناتجه عن ذلك. أما في حالات الدمامات الوريدية كانت نتائج حقن مورد التصلب مباشرة أفضل بكثير حيث أدت إلى إنكماش شديد في حجم الدمامة في معظم الحالات يعتبر الصم الشرياتي من الأساليب المستحدثة والآمنة في علاج حالات النزيف الأنفى التلقائي المتكرر وقد لوحظ أن صم الشريان الفقمي الداخلي على الجانب ذاته غير كاف ويلزم صم الشريان الفقمي الداخلي على الجانب العكسى أو الشريان الوجهى لإستكمال العلاج في معظم الأحيان. كان إستخدام الدعامات لتوسيع ضيق الشرايين السباتية ناجحاً وبدون أي مضاعفات سواء أثناء عملية التركيب أو في فترة المتابعة وتعد هذه التقنية في الوقت الحالي من الأمان والإيجابية بحيث يمكن إستخدامها كبديل فعال للعلاج الجراحى.

Summary of Thesis

This study included (57) patients (33 males and 24 females) with supraortic extracranial vascular disorder. Their ages ranged from 4 to 70 years. The following techniques were performed in this study; transcatheter embolization, percutaneous sclerotherapy, carotid artery

stenting, and diagnostic angiography. Variable supra-aortic vascular lesion were embolized; paragangliomas, nasopharyngeal angiofibromas, arterio-venous malformations, venous malformations, idiopathic epistaxis, angiosarcoma of the shoulder, hemangioma of the clavicle, and facial artery false aneurysm. We noticed that transarterial embolization is a feasible and safe method treatment of supra-aortic vascular lesions. Direct sclerotherapy is better than transarterial embolization in treatment of venous malformations. Carotid artery stenting is a good alternative to carotid endarterectomy for treatment of carotid artery stenosis.

خالد أحمد إيراهوم المربع	مقدم الرسالة:
كور الأشعة المقطعية بالكمبيوتر في تشخيص تضخمات الجهاز	موضوع الرسالة:
العظمى العضلى"	
Role of Computed Tomography in Diagnosis of	
Myoskeletal Masses	
كلية الطب – قسم الأشعة التشخيصية	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۱۲/۲٤ ﴿ مكتوراه ﴾	تاريخ الهسم:
أد./ يوسف محمد بــــدران	لبنة الإشراف:
أد./ عصام خلف يكاليفة الشريف	
د./ أحمد مصطفى محمد حامــد	

يشتمل هذا البحث على دراسة أهم أسباب تضخمات الجهاز العظمى العضلى وتوضيح دور الأشعة المقطعية بالكمبيوتر فى تشخيص هذه التضخمات مع مقارنة نتائجها مع نتائج التحليل للعينات المأخوذة جراحياً. وقد تم فحص ٥٠ مريضاً بالأشعة المقطعية بالكمبيوتر وكذلك بالأشعة العادية. وقد أستنتج من هذا البحث أن الأشعة المقطعية بالكمبيوتر لها دقة متناهية فى تشخيص التضخمات.

Summary of Thesis

This work aims for demonstrating the role of CT in the diagnosis of myoskeletal masses compared with pathological findings. 29 Cases were diagnosed as malignant bone tumours, 16 cases as malignant soft tissue tumours, 1 case as diaphyseal aclasis, 2 benign soft tissue tumours, 1 case as abscess and 1 case as lymphoedema.

م الوسالة: محمد كريم محمود عمر	بر
وع الوسالة: "دور الفحص بالرنين المغناطيسى فى	المغاطيسي في تشخيص حالات فشل جراحات
الظهر"	
nance Imaging in Diagnosis	Role of Magnetic Resonance Imagi
Syndrome	of Failed Back Surgery Syndrome
نية والقسم: كلية الطب – قسم الأشعة التشخيصية	لبعة التشخيصية
ي <mark>مُ المن</mark> ــم: ۲۰۰۲/۱۲/۲ (دکتوراه)	نتوراه)
ة الإشواف: أ.د./ يوسف محمد بدران	ران
الد./ أحمد مصطفى حامد	دامد
د./ محمد مصطفى الشرقاوى	شدقاوى

يعتبر الفحص بالرنين المقاطيسى الفحص الأساسى الأكثر تقدماً فى تشخيص أمراض العمود الفقرى ومن أهم مميزاته أنه يمكن التصوير فى أبعاد مختلفة، بالإضافة إلى الحساسية المفرطة فى تمييز الأسجة المختلفة وخلوه من أى إشعاعات ضارة للمرضى ولكن زيادة الإعتماد عليه من دون الفحص الإكلينيكي قد يؤدى إلى تشخيصات خاطئة. ويمثل تقييم المرضى عقب جراحات العمود الفقرى صعوبة من الناحية الإكلينيكية والإشعاعية وذلك لتعدد الأمباب وتشابه الأعراض مما قد يؤدى إلى حدوث خطا فى التشخيص وبالتالى خطأ فى العلاج ولذا كان من المهم جدا تحرى الدقة فى التغرقة بين أسباب تلك الأعراض. ويستخدم الرنين المقاطيسي روتينياً فى تقييم حالات الظهر.

Summary of Thesis

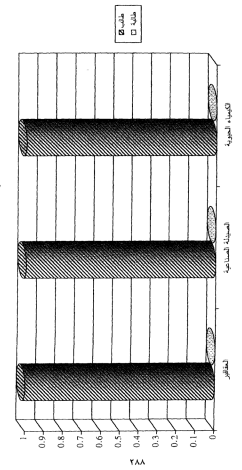
Nowadays Magnetic Resonance Imaging (MRI) is establishing itself as the modality of choice for imaging the postoperative spine. Its major advantages are its multi-planar capability, superior soft tissue contrast resolution and excellent tissue characterization. The intravenous administration of gadolinium compounds is an important adjunct to MRI and is the most effective way in clarifying the probable cause of the post-surgical syndrome, with an accuracy rate approaching 100%. The use of this safe contrast agent is mainly useful in the elucidation and differentiation of 1) residual or recurrent disc herniation with or without associated scar formation; 2) Isolated epidural fibrosis; 3) spinal, leptomeningeal or neural inflammation (infectious or aseptic), or neural degeneration.



بيان بعدد الطلاب الحاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية الصيدلة جامعة أسيوط عن عام ٢٠٠١م

7	بيـــان	الدكتوراه		
1	القسيم	طالب	طالبة	أجهالي
	العقاقير	١	$\begin{bmatrix} & \ddots & \end{bmatrix}$	١
	الصيدلة الصناعية	,		,
	الكيمياء الحيوية	``		1
Ī	أجمالي	٣		٣

بيان بعدد الطلاب الخاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية الصيدلة جامعة أسيوط ٢٠٠١م





مقدم الرسالة:	جمال عبد الله محمد حسين
موضوع الرسالة:	"دراسات فيتوكيميالية وبيواوجية لبعض أتواع جنس السيبرس الذي
	ينمو في مصر"
	Phytochemical & Biological Studies of Certain
	Cyperus Species Growing in Egypt
الكلية والقسم:	كلية الصيدلة – قسم العقاقير
تناربيخ المنسح:	۲۰۰۲/۹/۲٤ ﴿ دکتوراه ﴾
لبنة الإشراف:	اً.د/ هناء محمد ســـيد
	أد/ محمود حامد محمد
	د./ مىلوي فاروق فرج

تقع الرسالة في ٣٠١ صفحة وتحتوى على ١٦٠ شكلاً و٨٦ جدولاً مقسمة إلى مقدمة وإستقصاء للأمييات السابقة التي تناولت هذا الموضوع. هذا وذيلت الرسالة بملخصين باللغتين الإحبليزية والعربية بالإضافة إلى قائمة بالمراجع التي استعان بها الباحث في إعداد الرسالة.

أما الدراسة العقاقيرية لموضوع البحث فقد إنقسمت إلى دراسة فيتوكيمياتية ودراسة بيولوجية لبعض خلاصات للأجزاء العلوية لنبات السيبرس روتندس ل. ونورات السيبرس الوبيكرويدس روتب. على النحو التالى:

الجزء الأول: دراسة فيتوكيميائية لنبات السييرس روتندس ل.

ويحتوى هذا الجزء على فصلين:

الفصل الأول: ويشمل هذا الفصل استخلاص الأجزاء العلوية بواسطة الميثانول تم تجزئته تعاقبيا بالمذببات العضوية المختلفة ثم فصل المحتويات المختلفة في تلك الخلاصة بالطرق الكروماتوجرافية المختلفة حيث تم الحصول على تسعة وعشرون مركباً نقباً.

الفصل الثاني: التعرف على المركبات المفصولة من الأجزاء العلوية لنبات السبيرس روتندس ل. باستخدام الطرق الطبيعية والكيميائية والوسائل الطبقية المختلفة وقد تم فصل ٢٩ مركب نقيا.

الجزء الثاني: دراسة فيتوكيميائية لنبات السييرس ألوبيكرويدس روتب

ويحتوى هذا الجزء على فصلين:

الفصل الأول: ويشمل هذا الفصل إستخلاص نورات نبات المبيبرس ألوبيكرويدس روتب. بواسطة الميثانول ثم تجزئته تعاقبيا بالمنيبات العضوية المختلفة ثم فصل المحتويات المختلفة في تلك الخلاصة بالطرق الكروماتوجرافية المختلفة حيث تم الحصول على تسعة عشر مركباً نقباً.

القصل الثاني: التعرف على المركبات المقصولة من نورات نبات السيبرس الوبيكرويدس روتب. بإستخدام الطرق الطبيعية والكيميائية والوسائل الطيفية المختلفة وقد تم فصل ١٩ مركب نقيا.

الجزء الثالث: دراسة بيولوجية للأجزاء العلوية لنبات السبيرس روتندس ل. ونورات نبات السبيرس ألوبيكرويدس رونب.

ويشتمل هذا الجزء على دراسة التأثيرات الأتية:

١- النشاط كمضادات للكسدة. ٢- النشاط المثبط إنزيم الألفا أميليز.

٣- المعايرة لإربيان الماء المالح. ٤- النشاط المثبط لبعض الخلايا السرطانية.

النشاط المضاد لبعض الميكرويات ٦- النشاط كمانعات للتغذية.

Summary of Thesis

Thesis includes 301 pages, 160 figures and 86 tables and divided into introduction, chemical review, taxonomy of plants, materials. methods and techniques. The present work includes three parts; Part I: Phytochemical study of the aerial parts of Cyperus rotundus L. Chapter I: Extraction, Fractionation, and isolation of the Active Constituents of the Aerial Parts of Cyperus rotundus L. ChapterII: identification of the Isolated Compounds from the Aerial parts of Cyperus rotundus L., 29 compounds were isolated. Part II: Phytochemical study of Inflourescence of Cyperus alopecuroides Rottb. Chapter I: Extraction, Fractionation, and Isolation of the Active Constituents of the Aerial Parts of Cyperus alopecuroides Rottb. ChapterII: Identification of the Isolated Compounds from the Aerial parts of Cyperus alopecuroides Rottb., 19 compounds were isolated. Part III: Biological study of the aerial parts parts of Cyperus rotundus L. and the inflourescence of Cyperus alopecuroides Rottb. This study would include: 1- Antioxidant Activity 2- Amylase Inhibitory Activity 3- Brine Shrimp Assay 4- Cytotoxic Activity 5-Antimicrobial Activity 6- Antifeedant Activity

تسم الصيدلة الصناعية

جمال محمد محروس رماح	هقدم الرسالة:
تقييم وصياغة عقاري لكيتورولاك وفلوكونازول في مستحضرات	موضوع الرسالة:
فية لاصقة ا	
Formulation and Evaluation of Fluconazole and	
Ketorolac Buccoadhesive Dosage Forms	
كلية الصيدلة – قسم الصيدلة الصناعية	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۹/۲۱ (دکتوراه)	تاريخ المنسم:
أد./ أحمد السيد أبو طالبب	لبنة الإشراف:
أد./ على عبد الظاهر عبد الرحمن	

تقع الرسالة في ٦٠٣ صفحة، وتحتوي على ١٩٨٨جدولا، ٩٦ رسما بياتيا، و ٢٧٧ مرجعا علميا. وينقسم العمل في الرسالة إلى ثلاثة أجزاء: الجزء الأول والثاني كل منهما مكون من ثلاثة فصول والجزء الثلث من فصلين. في الجزء الأول: تم صباغة وتقييم هلام للالتصاق الموضعي داخل تجويف القم يحتوي على عقار الفلوكونازول (١%) أو الكيتورولاك (٠٠،%) أو كليهما معا (١١% فلوكونازول + ٥,٠% كيتورولاك)، وذلك باستخدام بوليمرات لها خاصية الإلتصاق الحيوي، وكانت المحضرة ثابتة فزيقيا وكيميليا وذات فاعلية معملية جيدة. كما أظهرت التناج زيادة في فاعلية الفلوكونازول ضد الفطريات عند تواجد الدوائين معا في الهلام. في الجزء الثاني: تم صباغة وتقييم أفلام مبلمرة ومضغوطات لاصفة بتجويف الفم وتحتوي على عقار الفلوكونازول أو الكيتورولاك أو كليهما معاً. وأشارت نتائج الدراسة في هذا الجزء إلى أن معدل إنطلاق الدوائين من الأقلام كان أعلى منه في المضغوطات كما أظهرت الصبغ المختارة من الأقلام بثبتا فزياتيا وكيميائيا بعد تخزينها لمدة ١٨ كما أظهرت الصبغ المختارة من الأقلام بثبتا فزياتيا وكيميائيا بعد تخزينها لمدة ١٨

شهراً. في الجزء الثالث: تم التقييم الإكانيكي لصيغ مختارة وهي هلام الفلوكونازول، والفيلم المحتوي على الفلوكونازول، وكذلك الفيلم المحتوي على الكيتورولاك في دراسات منفصلة على المرضى. وأثبتت الصيغ المختارة فاعليتها إكانيكياً.

Summary of Thesis

The thesis consists of 603 pages, and contains 138 tables, 96 graphs and 275 references. In three parts: In part 1, Fluconazole (1%), ketorolac (0.5%) or their combination, were formulated into buccoadhesive gels using various bioadhesive polymers. The prepared gels showed good physical and chemical stability as will as good in vitro efficacy. In part 2, Fluconazole, ketorolac or their combination were formulated into buccoadhesive films and disks, the results showed that both films and disks, have good mechanical and physical properties, however, films showed higher in vitro release rates. In part 3, clinical evaluation of selected formulations was done on patients. The tested formulae showed comparable or higher efficacy compared to commercial preparations.

قسم الكيمياء الحيوية

مقدم الرسالة: أحمد ع	أحمد على عبد الغني أبو زيد
موضوع الرسالة: المؤشر	"المؤشرات الكيمياتية الحيوية في المرضي المصابين بتأخر نمو
الجنين	الجنين داخل الرحم"
erine	Biochemical Indices in Patients with Intrauterine
	Growth Retardation
الكلية والقسم: كلية الد	كلية الصيدلة – قسم الكيمياء الحيوية
تاريخ الهنـــد: ١٩/٢٤/	۲۰۰۲/۹/۲۶ ﴿ دکتوراه ﴾
لَجِنَةَ الْإِشْـرَاكَ: أَـد/ ثَن	أ.د/ ثريا سعيد أحمد الديـــب
اً.د/ ص	أ.د/ صفوت عبد الراضي محمد
د./ نج	د./ نجلاء طه حنفي المليجي

يعتبر مرض تأخر نمو الجنين داخل الرحم سبب جوهري من أسباب موت وإعتلال الجنين وهو يؤثر تقريباعلى ثمانية في المائة من تعداد الحوامل. ويعُرف هذا المرض بأنه: الحالة التي يكون وزن الجنين أقل من عُشر وزنه عند الولادة.

وتشير الدراسات السابقة إلى أن عامل النمو المشابه للاتسولين- ا بلعب دورا مهما في ضبط عملية النمو داخل الرحم. ولقد وُجد أن عامل النمو المشابه للاتسولين- ا يوثر على مستوي تطور الجنين وأن البروتين المرتبط بعامل النمو المشابه للاتسولين- اولقد اشارت للاتسولين- الحدد الكمية المتلحة من عامل النمو المشابه للاتسولين- اولقد اشارت الدراسات السابقة الى ان عامل النمو التحولي بيتا- ا يوثر على التفاعلات التي تحدث في الأم والجنين من خلال تأثيره على عملية زرع الجنين داخل الرحم وعلى الوضع المشيمي. لذلك تم تحديد مستويات عامل النمو المشابه للاتسولين- ا ومستويات البروتين المرتبط بعامل النمو المشابه للاتسولين- ا ومستويات عامل النمو التحولي

بيتا- ا ومستويات أكسيد التيتريك في أمصال الأمهات وأمصال الأطفال، كذلك في مخلوط المشيمة لمنطقط المصابين بمرض تأخر نمو الجنين داخل الرحم وكذلك المجموعة الضابطة.

أجريت هذه الدراسة على ثمانية وعشرون من السيدات الحوامل في الثلث الأخير من الحمل واللاتي تعانين من مرض تأخر نمو الجنين داخل الرحم. ولقد قسم هذا العدد إلى مجموعتين بناء على تقدير وزن الجنين بواسطة الأشعة فوق الصوتية.

ولقد إشتملت المجموعة الأولى على أربعة عشر حالة مصابة بمرض تأخر نمو الجنين داخل الرحم المصحوب بتسم الحمل واشتملت المجموعة الثانية على أربعة عشر حالة مصابة بمرض تأخر نمو الجنين داخل الرحم الغير موضح والغير متماثل وقد تم أخذ أربعة عشر سيدة حامل حملاً طبيعياً كمجموعة ضابطة وهي تماثل تقريباً الحالات المرضية من حيث العمر وفترة الحمل ومؤثر كتلة الجسم.

وعند وقت الولادة سواء كاتت الولادة طبيعية أو قيصرية تم أخذ خمسة مليمترات من دم الأمهات ومن الحبل المسري للأطفال وكذلك تم أخذ جزء من نمييج المشيمة. تم فصل عينات الدم وتقسيمها إلي أجزاء من الأمصال ثم حُفظت تحت - ٧٠ درجة منوية حتى الإستخدام، أيضاً تم طحن نسيج المشيمة وفصلها وحفظها تحت - ٧٠ درجة منوية أيضا حتى الإستخدام. ولقد تم قياس كلا من عامل النمو المشابه للأتسولين-١، البروتين المرتبط بعامل النمو المشابه للأتسولين-١، البروتين المرتبط بعامل النمو المشابه للأتسولين-١، المروتين المرتبط بعامل النمو المشابه للأتسولين وأنسجة المشيمة فقط). وذلك في أمصال الأمهات والأمصال المأخوذة من الحبل السري، وأنسجة المشيمة بعد تجهيزها لذلك وكان القياس بواسطة إستخدام الطريقة المناعية الأزيمية اللونية تجهيزها لذلك وكان القياس بواسطة إستخدام الطريقة المناعية الأزيمية اللونية الهنائية المثانية المناهدة المنا

أن مستويات عامل النمو المشابه الأسواين-او عامل النمو التحولي بيتا-ا قد الخفض اخفضا جوهريا في أمصال الأمهات والأطفال في المرضي المصابين بتأخر نمو الجنين داخل الرحم والمصحوب بتسمم الحمل وكذلك المرضى المصابين بتأخر نمو الجنين داخل الرحم الغير متماثل وذلك مقارنة بالمجموعة الضابطة. وايضا أن مستويات عامل النمو المشابه للأسولين-ا اتخفض اتخفاضا جوهريا عينات المشيمة. ولقد زالت مستويات البروتين المرتبط بعامل النمو المشابه للأسولين-ا زيادة جوهرية في المجموعتين وذلك مقارنة بالمجموعة الضابطة، وقد وجد أن مستويات البروتين المرتبط بعامل النمو المشابه للأسولين-ا قد زالت زيادة جوهرية في عينات المشيمة المرتبط بعامل النمو المشابة للأسولين-ا قد زالت زيادة جوهرية في عينات المشيمة المرضيتين. أيضا أن مستويات تكسيد النيتريك في أمصال السيدات المصابات في المجموعتين قد انخفضت اتخفاضا جوهريا مقارنة بالمجموعة الضابطة. وأن مستويات أكسيد النيتريك في أمصال المجموعتين المرضيتين المرضيتين المرضيتين المضبطة.

Summary of Thesis

Intrauterine growth restriction (IUGR) is defined as birth weight less than the tenth percentile for gestational age. Several evidences suggests that the insulin-like growth factor (IGF-I), insulin-like growth factor binding protein-1 (IGFBP-1) and transforming growth factor beta-1 (TGF-β1) may be important intrauterine growth regulator by direct action in the fetus and by regulation of placental function. Nitric oxide (NO) plays an important role in

pathophysiological changes that occurs in the feto-placental circulation. Therefore the present study was designed to determine levels of IGF-1, IGFBP-1, TGF- β 1, and NO in the maternal and fetal cord sera as well as in the placental homogenates of IUGR fetuses and controls.

The study populations consisted of 28 pregnant women clinically diagnosed as IUGR. Cases were subdivided into two groups on the basis of ultrasound estimated birth weight. Group I: Included 14 cases with intrauterine growth restriction associated with preeclampsia. Group II: Included 14 cases with unexplained asymmetrical IUGR. The control group included 14 pregnant women who had appropriate gestational age fetuses.

5 ml of maternal and fetal cord blood were obtained from all groups then the blood samples were allowed to clot at room temperature for one hour and centrifuged at 3000 revolutions per minute (rpm) for 10 minutes. The serum was separated, divided into aliquots and stored at -70 °C until analyses.

2 gm of placental tissue were randomly taken immediately after labor from both patients and control women and after special treatment the supernatant was collected after centrifugation (6000 rpm, 20 minutes at 4°C) and divided into aliquots and stored frozen at -70 °C until time of assay of the parameters.

The maternal, fetal serum levels and placental tissue levels of IGF-1 and TGF-β1 were significantly lower in the two groups of

women of IUGR associated with preeclampsia and asymmetric IUGR compared to those of the controls. Also, maternal NO was significantly lower in the two groups of women with IUGR compared to those of the controls.

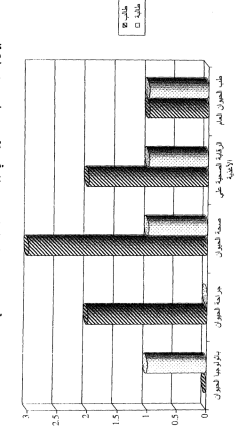
The maternal and fetal serum levels of IGFBP-1 were significantly higher in the two groups of women with IUGR compared to those of the controls. The fetal serum NO was significantly higher in the two groups of women with IUGR compared to those of the controls.



بيان بعدد الطلاب الحاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية الطب البيطري جامعة أسيوط عن عام ٢٠٠٦م

	الدكتوراه		بيـــان
أجمالي	طالبة	طالب	النسم
``	1	•••	باثونوجيا الحيوان
۲		۲	جراحة الحيوان
ź	\	٣	صحة الحيوان
٣	١ .	۲	الرقابة الصحية على الأغنية
۲	,	١	طب الحيوان العام
11	£	۸	أجمالي

بيان بعدد الطلاب الحاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية الطب البيطري جامعة أسيوط ٢٠٠١م



تسم باثولوجيا الحيوان

هدی فتحی أحمد	مقدم الرسالة:
"دراسات مورفولوجية على الجهاز التناسلي في إناث الجاموس غير	موضوع الرسالة:
الخصيب	
Morphopathological Studies on the Female Genital	
System of Infertile Buffalo Cows	
كلية الطب البيطري – قسم بالونوجيا الحيوان	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/٤/۳۰ (دکتوراه)	تاريخ الهنــــم:
أ.د./ علام عبد الحميد نفادى	لبنة الإشراف:
أد./ مختار مصطفى طـــه	
اً.د./ شحاتة حسن شحاتــة	

في خلال (٣) سنوات ثبع عدد (٣٠٠) من الجاموس غير الخصيب في مجزر الواسطى ومجزر موضا بمحافظة أسبوط. أعمار ها تتراوح ما بين ٢-١٠ سنوات. تم جمع المبايض والأعضاء التناسلية للجاموس وفحصها ظاهريا. وأخذت عينات من عنق الرحم والرحم وقفاة فالوب، وتم تجهيزها للدراسة (الهستوباتولوجيا)، ثم أخذت عينات من عنق الرحم ويطانة الرحم لدراستها بالميكروسكوب الإلكتروتى الماسح لبعض الحالات. وكانت التغيرات بالمبيض قد شوهدت في عدد ١٠٤ حالة بنسبة ٢٩,٧١% من السـ ٢٠٥٠ حالة، في صورة: ١٠ حالة خمول، ٤ حالات حويصلات جاتبية بالمبيض ، و٢ حالة خراج بالمبيض. أما التغيرات الهستوياتولوجية التي شوهدت في عنق الرحم ، كانت في صورة: ٣٦ حالة التهاب عنق الرحم المخاطى الحاد ، و٩ حالات إنتهاب عنق الرحم اللغفي المزمن. وفي بطانة الرحم المخاطى الحاد ، و٩ حالات إنتهاب بطانة الرحم المخاطى الحاد ، و٩ حالات التهاب بطانة الرحم النمينوفيلى ، ١٥ حالة إنتهاب بطانة الرحم التقيحى ، ١١ حالة التهاب بطانة الرحم التقيحى ، ١١ حالة التهاب بطانة الرحم التقيحى ، ١١ حالة التهاب بطانة الرحم التهيدي ، ١١ حالة التهاب بطانة الرحم التقيحى ، ١١ حالة التهاب بطانة الرحم التقيحى ، ١١ حالة التهاب بطانة الرحم التفيحى ، ١١ حالة التهاب بطانة الرحم التهيدي ، ١١ حالة التهاب بطانة الرحم التفيحى ، ١١ حالة التهاب بطانة الرحم التفيحى ، ١١ حالة التهاب عاليات الرحم التفيحى ، ١١ حالة التهاب عالية التهاب بطانة الرحم التقيحى ، ١١ حالة التهاب عالية الرحم التقيحى ، ١١ حالة التهاب عالية التهاب بطانة الرحم التقيحى ، ١٠ حالة التهاب عالية التهاب ع

إلتهاب بطلقة الرحم المخاطئ العزمن، و ؛ حالات أورام بالرحم. وفى قناة فالوب، كانت فى صورة: ٢٠ حالة زيادة عدد الخلايا المبطنة لقناة فالوب ، ٣٧ حالة تمدد ثنايا الطبقة المبطنة لقناة فالوب إلى داخل طبقة ، ٦ حالات إلتهاب فناة فالوب المخاطئ الحاد ، و٣ حالات إلتهاب فناة قالوب الليمفاوى.

Summary of Thesis

During the period of 3 years, 350 buffaloe cows were slaughtered in El-Wasta and Moisha slaughter houses of Assiut Governorate. Their age ranged from 6-10 years. All of these buffaloes had a case history of infertility problems. The genital tracts and ovaries were collected and examined grossly. Samples from cervix, uterus and fallopian tube were process for histopathological studies. Some samples from cervix and endometrium were chosen for S.E.M. study. Ovarian affections were showed in 104 cases out of 350 cases. These affections are include: 1smooth ovary 94 cases (26.86%). 2-Paraovarian cysts 4 cases. 3-Ovarian bursal adhesion 4 cases. 4- Ovarian abscess 2 cases. The histonathological changes which observed in the cervix were in form of acute catarrhal cervicitis 36 cases and chronic fibrosing cervicitis 9 cases. According to the histopathological changes in the endometrium of these cases, the lesions were grouped into: acute catarrhal endometritis 30 cases, eosinophilic endometritis 5 cases, suppurative endometritis 15 cases, chronic catarrhal endometritis 41 cases and neoplastic changes in 4 cases. The histopathological changes which deticted in fallopian tube were grouped into three categories: epithelium hyperplasia in 20 cases, adenomyosis in 32 cases and salpingitis in 9 cases.

تسم جراحة الحيوان

عربی محمد نصار فراج	مقدم الرسالة:
"دراسات إشعاعية على نمو الأسنان في الكلاب وبالأخص الإصابات	موضوع الرسالة:
الجراحية"	
Radiographic Studies on the Development of Teeth	
with Special Reference to Their Surgical Affections	
كلية الطب البيطري – قسم جراحة الحيوان	الكلية والقسم:
٤ ٢/٥/٦٠٠٦ ﴿ دكتوراه ﴾	تاريخ الهنسم:
أ.د./ نبيل أحمد على مصك	لَمِنة الإشراف:
أ.د./ فتحى محمد مكادى	

تم إجراء البحث على عدد ١٠٠ رأس من الكلاب ، وقد تم تجميع هذه الرؤوس إعتباطيا من الكلاب الضالة من كلا الجنسين ومن مختلف الأعمار. كما تم إستخدام عدد ١٠ كلعباً مولودة حديثاً في هذا البحث. هذا وقد تم فحص جميع الرؤوس المجمعة فحصا يشمل جميع الشؤوذات والأمراض الخلقية والمكتسبة للأسنان وتم تصنيف ووصف وجدولة هذه الإصابات وكذلك تم تسجيلها بالصور الملونة. ويعد إتمام عملية الفحص تم تحضير الرؤوس المتصوير الإشعاعي وذلك يفصل الجمجمة عن القك وتم تصوير القواطع في القك العلوي والسفلي بأوضاع بطنية وظهرية ثم تم شق الجمجمة والفك إلى جزئين متساويين وتصوير كل جزء من الجمجمة والفك تصويرا إشعاعيا جاتبيا لإظهار القواطع والأنياب وكذلك الضروس الأمامية والخلفية. كما تم أيضاً إعدام الكلاب المولودة حديثا عند عمر ٥ ايوم وشهر وشهرين وثلاثة شهور وخمس شهور وستة شهور (كلبين لكل عمر) وتم تحضير الرؤوس وتصويرها بنفس الطريقة التي تم وستة شهور (كلبين لكل عمر) وتم تحضير الرؤوس وتصويرها بنفس الطريقة التي تم وستة شمهور الإشعاعي تم إزالة العضلات

والأسجة المحيطة بالأسنان والعظام في العينات وتم غلى هذه العينات في الماء بعد إضافة ماء الأكسوجين ، وذلك للحصول على عظام الجمجمة والفك وبها الأسنان نظيفة. وتم إستخدام هذه العينات في دراسة تشريح الأسنان وأشعة الأسنان وتطور نمو الأسنان وكذلك الشنوذات وأمراض الأسنان الخلقية والمكتسبة. كما تم أيضا خلع العديد من الأسنان السليمة والمصابة لإجراء عدة دراسات عليها.

Summary of Thesis

The current study was carried out on one hundred dog heads. The head specimens were collected randomly from mongrel dogs of both sexes and of different ages. In addition, 12 newly born dogs were used in this study. Dog heads were taken from PM and surgery rooms of newly sacrificed or died animals. A full postmortem examination was performed for each head specimen including registration of different developmental and acquired surgical abnormalities and diseases of teeth (Incisors, canine, premolars and molars) and all were recorded, described and illustrated in tables and by coloured photographs. The head specimens then were prepared for radiography by separating the mandible from the skull. A ventro dorsal radiographs were taken for the mandibular and maxillary incisors taking in consideration that the cassettes are parallel to the long axis of the teeth and the x-ray beam is perpendicular to the cassette. The newly-born dogs were kept under standard ration and were sacrificed periodically at 15 day, 1, 2, 3, 5, 6 months of age (each age by 2

dogs). The head were prepared and radiographed in the same manner as done for the collected head specimens. After radiography all head specimens were macerated and boiled in water with hydrogen peroxide to have aclean hime-skulls and hime-mandibles. The prepared specimens were used to study the topographical anatomy, dental radiography, dental developmental and acquired abnormalities and diseases of the teeth.

Par.	أيمن منير إبراهيم كم	هقدم الرسالة:
لإصلبات الظلف والحافر وطرق علاجها" The Bacterial Causes of Claw and H and Methods of Treatment		موضوع الرسالة:
- قسم جراحة الحيوان	كلية الطب البيطري	الكلية والقسم:
ئوراه ﴾	27/1/71 (12	تاريخ الهنسم:
للسح	اًد./ محمد عادل مـ اد./ أحمد ســيد صــ د./ محمد محمد عبد	لَّٰ إِنْ الْأَسُّرَاكُ:

لجريت هذه الدراسة على عدد ،٣٥٤ من أجناس مختلفة حيث قسمت هذه الحيوانات إلى مجموعتين شملت المجموعة الأولى ،٣٥٠٨ حيوان وقد تبين بعد إجراء القحص الإكلينيكي أن ٩٣ بقرة و ١٤ نعجة و ٣٣ حمار أظهرت أعراض إصابات الظلف والحافر. القحص البكتيريولجي للعينات المجمعة من الحالات الإكلينيكية أظهر أن ١٧٧ عزلة بكتيرية لا هوائية و ١٦٠ عزلة بكتيرية هوائية تم عزلها وتصنيفها. إشتملت المجموعة الثانية (العلاجية) على ، ٧ بقرة حلاية كانت تعاني من إصابات الظلف و ١٧ عمر كان يعلى من إصابات الظلف و ١٧ كل مجموعة ٥ بقرات و ٣ حمير حيث إستخدم العمل ، الزعتر بتركيز ، ١٠ وهر الباونج بتركيز ، ١٠ والبردقوش بتركيز ، ١٠ والدراسة وتقييم هذه النباتات على علاج إصابات الظلف و المحدومة المختلف و ١٤ علاج إصابات الظلف و الحافر إستخدم الفحص الإكلينيكي قبل وبعد العلاج وقد تبين من القحص الإكلينيكي قبل وبعد العلاج وقد تبين من القحص الإكلينيكي قبل وبعد العلاج وقد تبين من القحص الإكلينيكي أن أفضل النتائج كانت مع استخدام العمل والزعتر تلاها في الترتيب زهر البابونج وأخيراً المجموعة التي عولجت بالبردقوش من هذه الدراسة إنضح أن

إستخدام النباتات الطبية ساعد على علاج إصابات الظلف والحافر كما أنها تتميز برخص الثمن وسهولة الحصول عليها وسهولة التحضير والإستعمال وليس لها أثار جانبية ضارة إلى جانب ذلك لا ينتج عن استخدامها ظهور عترات مقاومة للمضادات الحيوية ولا متبقيات للمضادات الحيوية في منتجات اللحوم والألبان.

Summary of Thesis

This study was carried out on 3540 animals of different species. these animals were divided into two categories. The first category included 3508 animals. The bacteriological examination revealed that 172 anaerobic bacterial isolates and 164 aerobic bacterial isolates were identified. The most prevalent M.os. were Fusobacterium necrophrum and Corynebacterium pyogenes. The second category (treatment groups) included 20 lactating dairy cows with foot rot and 12 donkey showed septic hoof affection, were divided into 4 groups, each of 5 cows and 3 donkeys and treated topically by honey, Thymus vulgaris, Matricaria chamomilla and Organum vulgare. it was found that the best result were obtained with the use of honey and Thymus vulgaris followed by Matricaria chamomillia and lastly the group by Origanum vulgare.

تسم صحة الحيوان

1	. 20 10 . 2
سيلقيا أسامة إبراهيم أحمد	مقدم الرسالة:
"دراسات سيروويانية على مرض الأكياس المانية في الحيوان	موضوع الرسالة:
والإنسان"	
Seroepidemiological Studies on Hydatid Disease in	
Animals and Man	
كلية الطب البيطري - قسم صحة الحيوان - الأمراض المشتركة	الكلية والقسم:
۲۰۰۱/۴/۳۰ (دکتوراه)	تاريخ الهنسم:
أ.د./ سعد الدين إبراهيم نصــر	لَدِنة الإشراف:
أ.د./ أسماء عبد الناصر حسين	
د./ رفعت محمد أحمد خليفــة	

يعتبر مرض الأكباس المائية من أهم الأمراض المشتركة الطفيلية التي تنقل من القصيلة الكليبة إلى الإنسان وحيـوانات المزرعة حيث تصاب جميعاً بالطور اليرقي للدودة الشريطية (الإكينوكوكس جرانيولوزس). إن الهدف من هذه الدراسة هو معرفة مدي إنتشار هذا المرض في حيوانات الذبح في مجزر أسيوط ومجزر بني عدي ، وقد تم فحص ٣٣٧٧ حـيوان (١٠٥ من الجـمال ، ١٠٣٠ من الأغـنام ، ١١٥٨ من الأبقار و (١٠٥ من الجاموس). كانت نسبة الإصابة (٨٪) في الجمال ، (٤٠٠٪) في الماعز ، (٤٠٠٪) في الأبقار و (١٠٠٪) في الجاموس. أما بالنسبة للمرض في الكلاب ، فقد تم فحص (١٠) من الكلاب الضالة ، وتم إختبار (١٠) كلاب بالقرب من مجزر بني عدى ، وكانت نتيجة الفحص أنه لم توجد أي من الديدان القنفذية البائفة في أمعاء الكلاب الضالة. وعلى الجانب الآخر ، تم أخذ (٩٧) عينة من دم المرضى الذين يعانوا من ضعف أو إصابه في الكبدوقد إستخدم لتشخيص الحالات إنتان من الاختبار الامتصاص الإنزيمي السيرولوجية وهما الجتبار التلان الدموي غير المباشر و أحتبار الامتصاص الإنزيمي

المناعى. وإنتهت النتائج إلى ما يلى: وجود ٦ عينات تحتوي على الأجمعام المضادة لحويصلات طفيل الإكينوكوكس جراتيولوزس بنمسة ٥,٦٪ وذلك بأستخدام إختبار التلازن الدموي غير المباشر أما بأستخدام إختبار الأليزا فقد وجدت ٤ عينات تحتوي على تلك الأجسام المضادة بنسبة ٣,٤٪.

Summary of Thesis

Hydatidosis is one of the most important endemic zoonotic parasitic diseases with a wide spread distribution in the Middle East. In the present study, a survey was made for hydatidosis among slaughtered animals in Assiut and Bani-Adi abattoirs. The prevalence rates were 10 (8%) out of 125 camels, 4 (0.4%) out of 1032 sheep, 4 (0.4%) out of 1158 cattle and 1(0.1%) out of 1057 buffaloes. Concerning Echinococcosis in dogs, in the present study 60 stray dogs were examined, 10 of them from around Bani-Adi abattoir and no Echinococcus granulosus tapeworms were found with a zero prevalence. Concerning hydatidosis in human beings, for the serodiagnosis of hydatidosis the respective tests were indirect haemagglutination test (IHA) and enzyme linked immunosorbent assay (ELISA). Out of 92 serum samples form patients admitted to Assiut University Hospital examined for detection hydatidosis antibodies, 6 cases proved to be positive with a prevalence of 6.5% by the indirect haemagglutination test. The ELISA technique applied to the same serum samples of the patients indicated a prevalence rate of hydatidosis amounting to 4.3%.

صابر عبد المتجلى حسنين قطب	وقدم الرسالة:
"دراسات لبعض العوامل البينية والصحية التي تؤثر على أداء	موضوع الرسالة:
الماشية الحلابة"	
Studies on Some Environmental and Hygienic	
Factors Affecting Dairy Cattle Performance	
كلية الطب البيطري – قسم صحة الحيوان	الكلية والقسم:
۲۰۰۱/۱/۲۰ (دکتوراه)	تاريخ المنسح:
أد./ عبد المعز أحمد إسماعيل	لجنة الإشراف:
أد./ ريم محمــود صوقـــي	
د./ سطوحي أحمد سطوحــي	

تم جراء هذه الدراسة على مزرعتين للأيقار الحلوب في محافظة أسبوط وهما مزرعة كلية الزراعة بجامعة أسبوط ومزرعة أبنوب الحمام في الفترة من مارس مزرعة كلية الزراعة بجامعة أسبوط ومزرعة أبنوب الحمام في الفترة من مارس 1.70 إلى يوليو ٢٠٠٥ معرفة تأثير الظروف البيئية المحيطة بالحيوان على صحته وانتاجه. وقد أظهرت هذه الدراسة النتاجج التالية: ١- أن درجة حرارة الجو تؤثر على فترة السيف بينما أعلى إنتاج كان خلال فترة الشتاء، كما وجدت علاقة عكسية بين كمية إنتاج اللبن ودرجة حرارة الجو. ٢- تم فحص ٢٠٠ عينة دم لتحديد مستوى بعض الهرمونات المرتبطة بإفراز اللبن (الثيروكين والبرولاكتين) وقد أظهرت النتائج التالية: أ- وجدت علاقة عكسية بين كمية إنتاج اللبن وهرمون الثيروكين بينما يزيد مستوى هرمون الثيروكين بالدم مع زيادة درجة حرارة الجو. ب: أظهر التحليل الإحصائي عدم وجود علاقة معوية بين كمية إنتاج اللبن وهرمون البرولاكتين بينما الإحصائي عدم وجود علاقة معوية بين كمية إنتاج اللبن وهرمون البرولاكتين بينما الإحصائي عدم وجود علاقة معوية بين كمية إنتاج اللبن وهرمون البولاكتين بينما

وجدت علاقة بين مستوى الهرمون بالدم وبرجة حرارة الجو وأن مستوى الهرمون يزيد زيادة دالة إحصائيا مع ارتفاع برجة الحرارة. ٣- وقد كان لعمر الحيواتات تأثير ظاهر على كمية إنتاج اللبن، حيث كان أعلى إنتاج اللبن المنفار عند عمر ٣ سنوات إلى ألل من ٢ سنوات بينما قل نسبيا في الحيوانات التي تتراوح أعمارها من ٢ سنوات إلى أقل من ٩ سنوات، ثم تناقص إنتاج اللبن بعد ذلك وكان أقل معدل له في الحيوانات التي زائدت أعمارها على ٩ سنوات. ٤- ويدراسة فترة الحمل على كمية إنتاج اللبن، وجد أن أعلى معدل إنتاج اللبن كان في الفترة الأولى من الحمل، ثم تناقص تدريجياً إلى أن وصل إلى أقل معدل للإنتاج عند الفترة الأولى من الحمل، ثم تناقص تدريجياً إلى أن الإحصائي على وجود علاقة معنوية بين تلوث اللبن والبيئة المحيطة للحيوانات (هواء ترية حياة). ٦- لوحظ أن العدد الكلي للبكتيريا والعدد الإحتمائي للبكتيريا القواونية المكروبات العقوبية قد نقص ويتأثير دال معنوياً وذلك بعد إستخدام بعض المعالجات تميل الضرع وتغليس الحلمات في محلول الايدوقور ٥٠٠% و ١١% وكذاك غسيل الضرع وتغليس الحلمات في محلول البيوسان ٥٠٠ (٥ مدم ٣ و ١٠ سم ٣ لكل لنر) مع ما التجفيف بفوطة معقمة.

Summary of Thesis

1- Our study revealed that high environmental temperature and Temperature-Humidity Index (THI) has drastic effect on milk yield, in which during summer season a sharp reduction in milk yield (6.52 ± 0.21) as compared with winter season (17.42 ± 0.28) was observed. 2-Blood samples analyses for determination of plasma levels of some

milk related circulating hormones (thyroxine and Prolactin) obtained the following results: Thyroxine hormone was negatively correlated with milk yield and positively with temperature-humidity index (THI) and environmental temperature, while prolactin hormone was not correlated with milk yield and correlated positively with temperaturehumidity index (THI) & environmental temperature, 3- A total of 480 samples collected from the two examined animal farms in Assiut Province (Dairy farm of Faculty of Agriculture, Assiut University and Abnob El-Hamamm). These samples included 100 air samples from animal yards, 40 air samples from milking rooms, 100 soil samples from animal yards, 40 floor samples from milking rooms, 100 tapwater and 100 water-troughs (half of samples from each examined animal farm). Our bacteriological investigation revealed that a correlationship between bacterial count in milk and that in animal environment (air, soil and water). 4- It has been found that premilking udder and teats preparation had significant effect on Total colony count; Coliform count and Staphylococcal count in quarter-milk and teats.

مقدم الرسالة:	خلاد أحمد سيد محمد
موضوع الرسالة:	التشار ودراسات تشغيصية عن مرض للتهاب الأثف والقصبة
1	الهوائية المعدي في الأبقار بمحافظة أسيوط
1	Prevalence and Diagnostic Studies on Infectious
İ	Bovine Hinotracheitis at Assiut Governorate
الكلية والقسم:	كلية الطب البيطري – قسم صحة الحيوان – الأمراض المعدية
تاريخ الهنـــد:	۲۰۰۳/۷/۲۲ ﴿ يكتوراه ﴾
لبنة الإشراف:	أ.د./ طه أحمد أحمد العلاوي
	أ.د./ مراد اسماعيل مــــراد
	أ.د./ نوال محمد علي يوسف

تم في هذه الرسالة دراسة مرض إلتهاب الأنف والقصبة الهواتية المعدى في الأبقار بمحافظة أسيوط على عدد ٥٠٥ حيوان من الأبقار: الجزء الأول: يشمل إجراء دراسة سيرولوجية مسحية على عدد ٥٠٠ حيوان غير محصن ضد هذا المرض جمعت دراسة سيرولوجية مسحية على عدد ٥٠٠ حيوان غير محصن ضد هذا المرض جمعت نسبة إنتشار المرض بين الأبقار في محافظة أسيوط بلغت ٣٣٧ حيث كانت ١٦٧ عينة إيجابية لهذا الإختبار. أيضا تم إختيار ١٨٤ عينة من بين العينات المجمعة (٥٠٠عينة) إختياراً عضواتياً عبد تم إختياراً الإنزا وقد أعطت ٧١٠ عينة من بين هذه الد ١٨٤ عينة من بين هذه الد ١٨٤ عينة من بين لدرسة مقارنة بين حساسية كلاً الاختبارين أظهرت أن إختبار الأليزا أكثر حساسية من دراسة مقارنة بين حساسية كلاً الاختبارين أظهرت أن إختبار الأليزا أكثر حساسية من لمتعادل المصلى. الجزء الثاني: يشمل محاولة عزل الفيروس المسبب للمرض وانتعاد عليه وذلك من حيوانات مصابة باعراض تنفسية حيث تم أخذ مسحات أنفية (MDBK)

ثم عوملت بالأجمام المضادة العربيطة بصبغة الفلوروسين ابزوثيوسيتيت وقحصت بأستخدام الميكروسكوب الفلوروسنتي. هذا وقد تم عزل الفيروس المسبب للمرض من المحالات. أيضا تم اغتبار هذه العينات بإختبار جل الاجار الترسيبي ووجد أن ٥ عينات كانت أيجابية لهذا الاختبار بينما فشل الاختبار في اكتشاف ٣ حالات مصابة بالمرض ومعزول منها الفيروس. وقد تم دراسة مدي توافق اختبار جل الاجار الترسيبي مع العزل باستخدام الزرع النسيجي على خلايا (MDBK) ووجد أن النسبة بينهما تصل العرل ٨٩٩٠٨.

Summary of Thesis

This study was applied on 535 cattle from which 506 were used in the seroprevalence study and 29 animals used in virus isolation as following: The 506 serum samples were tested firstly by the serum neutralization test (SNT) with overall prevalence rate of 33%. Out of the 506 serum samples 184 samples were also tested by ELISA and the overall prevalence rate by the ELISA was 38.6%. Comparison between the sensitivity rate of the 2 tests (SNT & ELISA) reveals that the ELISA is more sensitive than SNT. Nasal and ocular swabs which were collected from the 29 diseased animals were subjected to the isolation on the tissue culture and identification by using indirect fluorescent antibody technique and the virus (BHV-1) was successively isolated from 8 cases. Also these 29 samples were tested by the agar gel diffusion test and 5 were found to be positive in such test. The agreement rate between the isolation and the agar gel diffusion test was 89.7%.

يقدم الرسالة:	سعد محروس قهيم
موشوع الرسالة:	"دراسات إكلينيكية ومصلية على حمى الوادى المتصدع في الجمال
	بمنطقتي أسيوط ودراو"
	Clinical and Laboratory Studies on Rift Valley
	Fever Among Camels at Areas of Assiut and Daraw
الكلية والقسم:	كلية الطب البيطري – قسم صحة الحيوان – الأمراض المعدية
تاريبهٔ الهنسم:	۲۰۰۲/۷/۲۲ ﴿ نکتوراه ﴾
لبنة الإشراف:	أد./ مراد إسماعيل مـــراد
	أ.د./ حلمي صديــق علـــي
	أ.د./ نوال محمد على يوسف

على مدى أربع مسوات تم إجراء دراسة إكدينيكية ومصلية على عدد ١١٨٦ جمل من مختلف الأعمار وكلا الجنسين ومختلف الفصول ببعض قرى محافظة أسيوط ومحجر دراو بأسوان وذلك لاستبيان مدى قابلية اصابة الجمال المحلية والمستوردة بحمى الوادى المتصدع وتحديد نسبة الإصابة بها سواء كانت هذه الجمال مصلية أو سليمة ظاهريا وتسجيل الأعراض الإكلينيكية المصلحبة للمرض والعلاقة الوبائية مع كل من العمر والجنس والمواسم المختلفة والحالة التحصينية بالإضافة إلى تحديد أفضل الإختبارات الملازمة للتشخيص كما أنه تم محاولة عزل الفيروس والكشف عن الأنتجين الخاص به وتبين من هذه الدراسة أن الجمال المحلية والمستوردة تصاب بحمى الوادى المتصدع مع تفاوت نسبة وجود الأجسام المناعية بها وكانت ١١٠,٧٠% وذلك بإستخدام اختبارات التعلن المصلى والمثبت المكمل والأليزا على التوالى. ومن بين الأعراض المصاحبة للمرض وجود حمى في بعض الجمال التي

أعطت أمصلاها نتيجة إيجابية حيث أن نسبة وجود الأجسام المناعية في أمصال الجمال مرتفعه الحرارة كاتت ١٧٠٥، ١٣٠٥، و ١٧٠٥، و وَلَكُ باستخدام إختبارات التعدل المصلى والمثبت المكمل والأبيرا على الترتيب. كما وجد أن أعلى معدل للأجسام المناعية في فصل الصيف (٢٠ %) كما وجد أن الجمال بمختلف أعمارها سواء صغيرة أو متوسطة أو كبيره العمر تصاب بحمى الوادى المتصدع. كما وجد أن نسبة وجود الأجسام المناعية في أمصال الإنث أعلى من الذكور وهي ٢٠٥٠، ١٣، ١٥، ١٠ ها الأجسام المناعية في أمصال الإنث أعلى من الذكور وهي ٢٠٥٠، ١٨، ١٥، ١١ ها الترتيب وذلك باستخدام إختبار الأليزا. أيضا أوضحت الدراسة أن نسبة الأجسام المناعية لحمى الوادى المنصدع في أمصال الجمال المحصنة يقرى محافظة أسيوط هي المناعية لحمى الوادى المناعدة ولائيزا على التوالى. بينما في الجمال الغير محصنة بنفس المحافظة هي المثب المحال و و ١٠٤٠ و و ١٠٤٠ على التوالى بنفس الإختبارات السابقة. كما وجد أن الأضرار الإكتبارات الكشف عن الأجسام المناعية هو إختبار الأليزا. لم يتم اكتشاف انتجين الفيروسات في الحالات المبليمة او تلك الجمال التي تعاني من ارتفاع في درجة الحرارة المرتم عزل الفيروس المسبب للمرض.

Summary of Thesis

Along 4 years clinical and laboratory studies were carried out on 1186 camels from some villages of Assiut and Daraw quarantine (Aswan) at various ages, sex and seasons for throw light on susceptibility of local and imported camels to infection with Rift Valley Fever virus. Detection to the percentage of infection and isolation of the virus or detection of its antigen were also carried out.

Our study cleared that local and imported camels are susceptible to RVF infection and the percentage of RVF antibodies in sera of camels at Assiut villages and Daraw quarantine was 14.75%, 11.72% and 16.86% using serum neutralization test (SNT), complement fixation test (CFT) and enzyme linked immunosorbent assay (ELISA) respectively. Concerning the clinical signs of the disease the present study revealed that some camels which were positive serologically to the specific antibodies has no abnormal clinical signs except fever and the percentage of RVF antibodies in sera of feverish camels were 17.5%, 13.75% and 17.5% using SNT, CFT and ELISA respectively. A high percentage of RVF antibodies was obtained during summer with a percentage of 24% using ELISA. Camels in all ages (young, prime, aged) are susceptible to infection. Percentage of RVF antibodies in sera of female and male were 20.52% and 15.13% respectively using ELISA. Percentage of RVF antibodies in sera of vaccinated camels at Assiut villages were 15.18%, 20.74% and 28.88% using SNT, CFT and ELISA respectively while in non vaccinated camels at the same villages were 13.5%, 11.5% and 14.5% using the same pervious tests respectively. The virus or its antigen could not be laboratory isolated or detected from infected or clinically healthy camels using tissue culture. Mice inoculation and Agar Gel Precipitation.

قسم الرقابة الصحية علي الأغذية

يقدم الرسالة:	محمد محمد عبد الرحمن البيسرى
موضوع الرسالة:	الحالة الصحية للحليب وبعض منتجاته المباعة بضواحي محافظة
	أسيوط
ł	Sanitary Status of Milk and Some Milk Product
	Marketed in Suburbs of Assiut Governorate
الكلية والقسم:	كلية الطب البيطري - قسم الرقابة الصحية على الأغنية - الألبان
تاريخ الهنــد:	۰ ۲۰۰۱/۲/۲ (دکتوراه)
لبنة الإشراف:	اد./ مصطفى خليل مصطفيى
	أ.د/ توفيق عبد الرحمن البسيوني

هذه الدراسة لإستبيان الحالة الميكروبية والكيميقية لللبن ويعض منتجاته كمؤشر الحالة الصحبة وكذلك إجراء بعض معلمات النظافة والتطهير للضرع والحلمات قبل الحليب لمعرفة تأثيرها على المحتوى الميكروبي لإختيار أحسنها للتداول. أجريت بعض معاملات النظافة المضرع والحلمات ما قبل الحليب لمعرفة تأثيرها على المحتوى الميكروبي لللبن الناتج وكانت المعاملات كالآئي: ١- غسل الضرع والحلمات بالماء. ٢- غسل الحلمات بماء بارد ثم تجفيفها بمناديل ورقية ماصة. ٣- غسل الحلمات بالصابون السائل ثم تجفيفها بمناديل ورقية ماصة. ٤- غسل الحلمات بمحلول صوديوم بيوكلوريد ٥%. ٦- غسل الحلمات بمحلول صوديوم بيناديل ورقية ماصة. وقد دلت النتائج على تغير المحتوى الميكروبي في اللبن الناتج على الحاب بهداكوب و المعاملات
أخرى أدى إستخدام الحليب البدوي إلى تغير المحتوى الميكرويي في اللبن الناتج للمعاملات المســـة علـــى التوالـــى بنســـب: +٢٠,٧١ و-٣٣,٨٦% و-٣٧,٧٣% و-١٦.٠٠، و-9,0,٩٩% و-٨٧,٥٠٠.

Summary of Thesis

One hundred and sixty random samples (40 each of milk. cooking butter, kareish cheese and Domiati cheese) were collected from different markets and shops in Assiut Governorate suburbs to be examined for their sanitary status. Six pre-milking hygiene treatments mostly practiced were chosen for evaluation as follows: 1-Washing udder and teats with cold water. 2- Washing teats with cold water and drying with paper towels. 3- Washing teats with liquid soap and drying with paper towels. 4- Washing teats with liquid soap using a brush and drying with paper towels. 5- Washing teats with sodium hypochlorite 5%.6- Washing teats with sodium hypochlorite 5% and drying with paper towels. The results of the efficiency of various methods of pre-milking udder preparation on milk quality of both types of milking (Machine milking and hand milking) were as follow: A- Machine milking: In case of machine milking the changes in microbial load of milk were +17.3, -42.27, -64.24, -51.61, -64.61 and -84.17%, respectively. B- Hand milking: The percentage of change in the microbial load of milk obtained from udders received no treatment and that subjected to pre-milking udder treatments for hand milking were +7.61, -33.86, -70.23, -59.60, -75.99 and 87.35 %, respectively.

یاسر / محمد صبری / حلمی وافی	مقدم الرسالة:
تحسين الحالة الصحية للألبان ومنتجاتها المقدمة في مستشفيات	موضوع الرسالة:
جامعة أسيوط	
Sanitary Improvement of Milk and Dairy Products	
in Assiut University Hospitals	
كلية الطب البيطري - قسم الرقابة الصحية على الأغذية - الألبان	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۲/۲۰ (دکتوراه)	تاريخ الهنسم:
أ.د./ توفيق عبد الرحمن البسيوني	لجنة الإشراف:
أد./ نجاح محمد سعــــــد	

تم جمع ٣٦٠ عينة عضوائية من اللين الخام والزيادي والجبن الدمياطي والجبن المطبوخ (٩٠ عينة من كل) من قسم التغنية في مستشفيات جامعة أسيوط. الثلث الأول من العينات تم جمعها بعد وصولها مباشرة إلى المستشفيات الجامعية. الثلث الثاني بعد على اللبن وتقطيع الجبن الدمياطي وكذلك وضع الزبادي والجبن المطبوخ في الثلاجة. أما الثلث الأخير فقد كان من العينات المعدة للتوزيع مباشرة. وقد تم فحص العينات فيزائياً وكيمياً كما تم أجراء اختبارات الجودة عليها وكذلك الفحص الميكروبيولوجي لتحديد حالتها الصحية. الكشف عن المعاملات الحرارية لعينات اللبن (اختبار البيرواكمبيديز): كشف الاختبار أن جميع العينات من اللبن الخام غير معاملة حراريا. أولا: الاختبارات الميكرو بيولوجية للبن الخام ومنتجات الألبان قبل وبعد المعاملة الحرارية والتقطيع والحفظ في الثلاجة والمجهز للتوزيع. ثالثا: الفحص الميكروبيلوجي للأسطح الملامسة للألبان ومنتجاتها. رابعا: الحالة الصحية للبن والجبنة الدمياطي والأسطح قبل وبعد غسيل الأمطح وتطهيرها.

Summary of Thesis

A total of 360 random samples of raw milk, yoghurt, Damietta and processed cheese (90 each) were collected from Food Department in Assiut University Hospitals. The third of samples were collected immediately after arrive to the hospital, the second third after heat treatment of milk and after cutting of damietta cheese and storage in refrigeration of yoghurt and processed cheese. The last third from ready of serving milk and dairy products. These samples were examined physically, chemically, sanitary and microbiologically in order to determine their quality and sanitary condition. I- Physical and chemical examination. II- Microbiological examination of raw milk and dairy products before and after heat treatment, cutting, storage in refrigeration and ready for serving. III- Microbiological examination of milk and dairy products contacsurfaces. IV- Sanitary status of milk and dairy products before and after cleaning and disinfections of contact surfaces.

مقدم الرسالة:	أماتي عبد الخالق سيد
موضوع الرسالة:	"مراقبة والسيطرة على القطريات المقرزة للسموم في مطاعم
	مستشفيات مدينة أسيوط"
	Monitoring and Control of Mycotoxins Producing
	Fungi Assiut City Hospitals Restaurants
الكلية والقسم:	كلية الطب البيطري - قسم الرقابة الصحية على الأغنية - واللحوم
تاريخ الهنــد:	۲۰۰۲/۹/۲٤ (دکتوراه)
لبئة الإشراف:	أ.د./ يحي عبد البديع حفناوى
	ا.د./ احمد محمد نصـــار
	د./ ایمان مصطفی محمـــد

تم إجراء هذه الدراسة لمعرفة أعداد وأتواع الفطريات في عدد (٠٠) أربعمائة عينة من اللحوم بواقع ١٠٠ عينة من كل من اللحم الطازج، اللحم المفروم، والكفتة المطهية واللحم المطهى في مستشفيات جامعة أسبوط ومعرفة مدى مقدرة بعض أنواع الفطريات على إفراز السموم وكذلك مدي تواجد هذه السموم في عينات اللحوم وتأثير بعض أنواع المطهرات على مدى النمو القطري للإسبراجيلس مثل دايلوكس وبيتادين و TH4 وهيدروجين بيروكسيد وديتول وليزول وصوديوم بإيسافيت وسافلون وأمونيوم هيدروكسيد وكلورين بطريقة قياس مسلحة التثبيط. أوضحت النتائج أنه توجد اختلافات في أحداد وأنواع الفطريات التي تم عزلها وتصنيفها. تم عزل وتصنيف العديد من أجناس وأنواع الفطريات من منتجات اللحوم بنسب مختلفة حسب الوسط البيني المستخدم واقد كان الإسبرجيللس أكثرها شيوعاً. بخصوص إفراز السموم وجد أنه عزبات (اللحم المفروم ، اللحم الطازح ، الكفتة المطهية ، اللحم المطهى) كلها كانت

خالية من السموم الفطرية. بالنسبة لتأثير بعض أنواع المطهرات على نمو الفطرى للأسبراجيلس تم إستخدام (عشرة أنواع من المطهرات) بالتركيزات الموصى بها ووجد أن الكلورين والهيدروجين بروكسيد أكثرهم تأثيراً على النمو الفطرى.

Summary of Thesis

The present investigation was designed to study the prevelance and population density of mould genera and toxigenic fungi of 400 samples of meat (100 samples of each of raw meat, minced meat (without additives), cooked meat under steam and cooked kofta). The results revealed that the mean counts of the examined raw meat, minced meat and cooked kofta on Czapek's medium were $5.96x10^3 \pm 5.174x10$, $6.78x10^3 \pm 6.144x10$ and $8.07x10^3 \pm 7.505x10$ while the mean counts of the examined raw meat, minced meat and cooked kofta on Dichloran rose bengal medium medium were $4.77x10^3 \pm 4.059x10$, $5.47x10^3 \pm 5.089x10$ and $5.94x10^3 \pm 5.111x10$, respectively. The results mentioned that all the samples tested from minced meat, raw meat, cooked meat uder steam and cooked kofta were free from mycotoxins. The results show that chlorine and hydrogen peroxide have highest effect on growth of fungi.



هدي إبراهيم مصطفى جعيدى	مقدم الرسالة:
"دراسات إكلينيكية وبيوكيميائية في حالات نقص القوسقور في	موضوع الرسالة:
الجاموس مع بعض الطرق العلاجية في محافظة أسيوط" Clinico-Biochemical Studies on Hypophosphatemia	
in Buffaloes with Some Therapeutical Trials In	
Assiut Governorate	
كلية الطب البيطري - قسم طب الحيوان العلم - التشخيص المعملي	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۱۱/۲۲ (یکتوراه)	تاريخ المنسم:
أ.د./ حمدى عبد الحميد ابراهيم	لبنة الإشراف:
أ.د./ محمد حســــن كــــــرام	
أ.د./ عبد الراضى ثابت أحمــــد	

إشتملت الدراسة على عدد ١٤٠ حيوان من إنك الجاموس تتراوح أعمارهن من ٥-٨ سنوات في الفترة قبل الولادة ويعد الولادة ب ١٥-٣٠ يوم ورافست الحيوانات إلى ثلاث مجموعات ، المجموعة (١) وهي سليمة إكلينيكياً ومعملياً وأخنت كمجموعة ضابطة والمجموعة (٢) وهي تعلني من حالات نقص الفوسفور الإكلينيكي (البول المدمم) وانقسمت إلى مجموعات ابب،ج تبعاً إلى نوع العلاج التي خضعت له. المجموعة أعولجت بعقار التونوفوس ، عولجت بعقار التونوفوس ، فيتامين ج والمجموعة (٣) وهي تعلني من حالات نقص الفوسفور تحت الإكلينيكي. أخنت عينات دم لعمل صورة دم كاملة وعينات دم لفصل المسيرم وقياس مستوى الفوسفور ، الماغنيسيوم ، التحاس ، الحديد الموريات در هيدروجينيز ، اليوريا والكرياتينين. تبين وجود أنهيا حادة في حالات

البول المدمم ونقص فى القوسقور والكالمبيوم والتحاس زيادة فى الماغنيسيوم والحديد وإنزيم لاكتبك دى هيدروجينيز ، البوريا الكرياتينين تحمنت بعد العلاج خاصة المجموعة ج. حالات نقص القوسقور تحت الإكلينيكي لوحظ وجود أنيميا مع ونقص فى القوسقورو الكالسيوم والتحاس الحديد في سيرم الدم.

Summary of Thesis

This study did on 140 female buffaloes classified into three groups. Group (I) healthy control, group (II) buffaloes suffering from clinical hypophosphatemia(Hburia) classified into three groups, group A treated with dibasic sodium phosphate, group B treated with Tonophos, group C treated with Tonophos + vit. C. Group (III) suffering from subclinical hypophosphatemia. Samples were taken from group II during Hburia and 10 days after treatment. Blood samples for RBCs, WBCs, Hb, PCV and blood serum for in IP, Ca, Mg, Cu, Fe, LDH, uria and creatinine. Statistical analysis showed severe anemia in group II with decreased in IP, Ca and Cu and increased in Mg, Fe, LDH, urea and creatinine, improvement very well with group C. Group III recorded anemia and decreased in blood serum IP, Ca, Cu and Fe.

محمود علي	معتمد السيد	وقدم الرسالة:
بعض عوامل الرعاية والإجهاد التي لها علاقة	موضوع الرسالة:	
ضي في النجاج"	بالسلوك المر	
tudies on Some Managemental and Stres	ss Factors	
elating to Sickness Behavior in Chicken		
بيطري – قسم طب الحيوان – سلوكيات ورعاية الحيوا	كلية الطب الب	الكلية والقسم:
۲۰ (یکتوراه)	·7/17/7£	تاريخ الهنــد:
مود ىسوقى	أ.د./ ريم مد	لبنة الإشراف:
ي محمد لحمد	أ.د./ مصطفر	
تلكيواكــــى	أ.د./ تلااشى	

هذه الدراسات تبين مدى فاعلية مادة (Capsaicin; CAP) المستخلصة من المفافل الأحمر الحار على السلوك المرضى وبعض عوامل الإجهاد مثل الحرالشديد والبرد القارص والأمونيا في كتاكيت الدجاج لسلالة اللجهورن. وقد بينت النتائج أن الكتاكيت فضضلت شرب المياه المحتوى على CAP ، اجزء في المليون وعند المعالجة المسبقة بهذة المادة ، ١ مج لكل كح من الوزن الحي أدى ذلك إلى حماية الكتاكيت في عمر ٤ وليم مند ولاو، اليام من الهبوط وكذلك إنخفاض نسبة النقوق في عمر ٤ أيام عندما تعرضت الكتاكيت إلى البرد وإلى النقليل من السلوك الدفاعي لتقطير محلول الأمونيا 1,٠% وإختفاء حمى ذات النمط الواحد والفترة الأولى من الحمى الثلاثية ة والتقليل من مركب المتوافق النسيجي رقم ٢ في كيس فلبريسي و(NO) و(ROS) الكيد وفي الرئة والمخ بعد حقن LPS.

Summary of Thesis

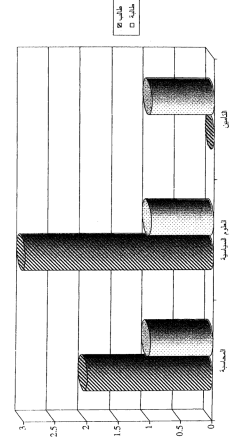
These Studies were conducted to check the effect of pretreatment with capsaicin (CAP) extracted from hot chilli peppers on some stress factors like injection of lipopolysaccharides (LPS), exposure to heat and cold stresses and instillation of ammonia in white leghorns chicks. The results showed that chicks preferred CAP (10 ppm) more than tape water. When CAP (10 mg/kg, Bw, IV) was pretreated checks chicks showed less hyperthermic effect of heat stress, less hypothermic effect of cold stress, LPS at high doses with lowered mortalities in 4,7 and 10 days. In addition to the absence of LPS induced monophasic fever, early phases of polyphasic fever, inhibition of inducible gene expression of MHC II in bursa of Fabricius and inducible NO and iNOS gene expression in liver, lung and brain.

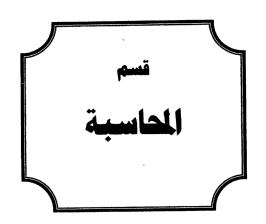


بيان بعدد الطلاب الحاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية التجارة جامعة أسيوط عن عام ٢٠٠٦م

بيسان	الدكتوراه		
النسيسيم	طالب	طالبة	أجمالي
المحاسبة	۲	١	٣
العلوم السياسية	٣	``	ŧ
التأمين	••	'	١
أجمالي	٥	٣	۸

بيان بعدد الطلاب اخاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية التجارة جامعة أسيوط ٢٠٠١م





إيمان فتحي أحمد مصطفي	مالدة الرسالة:
"المراجعة الداخلية لأماليب التخطيط والرقابة على التكاليف في	موضوع الرسالة:
المنشات الصناعية - دراسة تطيلية تطبيقية"	
The Internal Auditing of the Costs Planning and	
Control Techniques in the Industrial Corporations:	
An Analytical and Applied Study	
كلية التجارة – قسم المحاسبة	الكلية والقسم:
۵۲/۲/۲۰۰ (دکتوراه)	تاريخ المنسم:
أ.د./ برنس ميخاتيل غطاس	لبنة الإشراف:
د./ أحمد محمد الشهيرسيد عمر	

تمثل هدف الدراسة في تقديم إطار لدور المراجع الداخلي في مراجعة وتقبيم أساليب تخطيط ورقابة التحاليف للتحقق من فعليتها للإستخدامات الإدارية في ضوء المتغيرات الصناعية والإدارية الحديثة، وبما يتلاءم مع بيئة الأعمال المصرية. وتشمل المتغيرات الصناعية والإدارية فصول، خصص الفصل الأول لدراسة طبيعة المراجعة أساليب تخطيط ورقابة التكاليف والمتغيرات الصناعية والإدارية وإتعكاماتها على واجبات المراجع الداخلي. وعرض الفصل الثاني لدراسات السابقة في مجال البحث. في حين تناول الفصل الثالث تحليل مقومات مراجعة أساليب تخطيط ورقابة التكاليف. أما الفصل الرابع فقد تضمن هيكل الإطار المقترح لمراجعة أساليب تخطيط ورقابة التكاليف أواجبات تنفيذه. وعرض الفصل الخامس الدراسة الميدانية والتطبيقية، حيث إشتمات الدراسة الميدانية والتطبيقية، حيث إشتمات الدراسة وتحليل ومنافشة الناتاج التي تم

لتوصل إليها فيما يتطق بإختبار فروض الدراسة. بينما تناول الشق التطبيقي دراسة حالة علي إحدي الشركات الصناعية لتحديد مدي إمكانية تطبيق الإطار المقترح المراجعة أساليب تخطيط ورقابة التكاليف في الشركة. وأخيراً تم عرض أهم النتائج التي توصلت إليها الدراسة وما إنبائي عنها من توصيات لتدعيم تطبيق الإطار المقترح لمراجعة أساليب تخطيط ورقابة التكاليف.

Summary of Thesis

In the scope of industrial and managerial changes that happened recently, the main objective of this study is to suggest a framework for the internal auditor role in examining and evaluating the planning and control techniques of the cost systems to ascertain the effectiveness and suitability of these techniques for managerial use in the Egyptian business environment. This thesis is organized as follows: the first chapter discusses the main concepts of the internal auditing, its importance and objectives. It also discusses the nature and importance of auditing of the planning and control techniques of the cost systems, in addition to the nature of industrial and managerial changes and their effects on internal auditors' duties. The literature related to the field of the study is surveyed in the second chapter. While the third chapter presents the fundamentals and requirements needed for auditing the cost systems' planning and control techniques. The fourth chapter introduces the suggested framework and its procedures. In the fifth chapter, the methodology of the field and applied study is

presented. It discusses the results of testing research hypotheses, in addition to the case study in an industrial company to reveal the possibility of applying the suggested framework. Finally, the dissertation summarizes the main findings and reviews several recommendations to support the suggested framework and its application.

صلاح عبد الحقيظ مصطفى على	مقدم الرسالة:
تحو إطار متكامل للمراجعة البيئية - دراسة نظرية تطبيقية ' Toward an Integrated Framework for	موضوع الرسالة:
Environmental Auditing: A Theoretical Empirical	
Study	
كلية التجارة قسم المحاسبة	الكلية والقسم:
۵۲/۲/۲۰۰ (دکتوراه)	تاريخ المنــد:
أ.د./ برنس مبخائيل غطاس	لبنة الإشراف:
د./ أحمد محمد الشهيد سيد عمر	

تمثل هدف الدراسة في محاولة وضع إطار للمراجعة البينية يتلاءم مع بيئة الأعمال المصرية. وقد إشتملت الدراسة على خمسة فصول على النحو التالى: الفصل الأول: الإطار الفكرى للمراجعة البينية ودور ومسنولية المراجع الخارجي. الفصل الثالث: دراسة تحليلية للمراجعة البينية على المستويين الدولى والمحلى (الدراسات السابقة). الفصل الثالث: معوقات مراجعة الأداء البيني للمنشآت. الفصل الرابع: الإطار المعقرح لمراجعة الأداء البيني. الفصل الخامس: الدراسة الميدانية. وتوصلت الدراسة الي مجموعة من التتلج لعل من أهمها ما يلى: أن مفهوم المراجعة البينية لإرزال غير واضح لدى الأطراف المهتمة بعملية المراجعة في مصر ، فهناك خلط بين المفهوم الذني ينطوى على مراجعة الإنتاجية والمفهوم المحاسبي بشقيه الداخلي والخارجي والذي ينطوى على مراجعة المعلومات البينية المالية وغير المالية. أن هناك والخارجي عن مراجعة مدى التزام المنشأة بالقوانين البينية أى مصر حول مسئولية المراجعة البينية في مصر حول مسئولية المراجعة البينية في مصر حول مسئولية المراجعة البينية ألم البينية ، وعن التحقق من المراجعة مدى التزام المنشأة بالقوانين البينية ، وعن التحقق من المراجعة مدى التزام المنشأة بالقوانين البينية ، وعن التحقق من المراجعة مدى التزام المنشأة بالقوانين البينية ، وعن التحقق من المراجعة مدى التزام المنشأة بالقوانين البينية ، وعن التحقق من

صحة التأثيرات المالية للقضايا البيئية ، ووجود إختلافات حول بعض المسئوليات الأخرى مثل مراجعة مدى إلتزام المنشأة بالمعابير البيئية ، حيث يعتقد مراجعو الجهاز المركزى للمحاسبات أن هذه المسئوليات من صميم عملهم ، ويرى مراجعو القطاع المحاص أنها تقع تحت مسئولية الخبير البيئى ، ولم يبد المديرون موافقتهم عليها أو رفضهم لها. أن هناك مجموعة من المعوقات تواجه المراجع الخارجى المصرى حال قيامة بمراجعة الأداء البيئي للمنشأت الصناعية تتمثل في عدم قيام النظم المحاسبية بالمنشأت المصرية بالقياس والإقصاح الملامة للمراجع وعدم توافر الكفاءة البيئية الملامة للمراجع وعدم إكتمال معايير الأداء البيئي ، وعدم توافر الكفاءة البيئية الملامة للمراجع ، وعدم إكتمال معايير الأداء البيئي المنشأت المساعية ، والذي يقوم على ، توفير المنطلبات المقترحة والتي يلزم توافرها للمنشأت المعترحة والتي يلزم توافرها للقيام بهذا النوع من المراجعة ، والقيام بعملية المراجعة البيئية وفق مجموعة من المحددة كما وردت في هذا الإطار ، والذي أبدى المراجعة موافقتهم عليه.

Summary of Thesis

The main objective of this study is a trial to suggest an integrated framework for environmental auditing of corporations. This study contains five chapters as follows: The first chapter includes the conceptual framework of environmental auditing, and the responsibility of the external auditor. The second chapter contains review of the previous studies. The third chapter discusses the obstacles of auditing of the environmental performance of the corporations. The fourth chapter contains the suggested framework for

performing environmental auditing. The fifth chapter includes the empirical (field) study. The study findings indicate that: The concept of environmental auditing is still unclear for the interested parties on the auditing. There are significant differences between the interested parties on the auditing around the objectives and types of environmental auditing. The interested parties on the auditing believe that, according to the auditing standards, the external auditor became responsible for auditing of the environmental performance of corporation. There are some obstacles that face the external auditor when performing the environmental auditing such as lack of: the relevant environmental information, qualification of the auditor, and mature performance standards. The suggested framework is acceptable and reliable to help the Egyptian external auditor to audit the environmental performance of corporations.

محمود البدري شاكر خليقة	مقدم الرسالة:
"محتوى مطومات قاتمة التدفقات النقدية وأثرها على أسعار	موضوع الرسالة:
الإستثمارات المتداولة في سوق الأوراق المالية"	
The Content of Cash Flow Statement Information,	
and its Effect on the Prices of Outstanding	
Investments in the Securities Market	
كلية التجارة قسم المحاسبة	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۲/۲۵ (دکتوراه)	تاريخ الهنـــد:
أ.د./ محمد حمدي النشار	لبنة الإشراف:
د./ حسن محمد رييـــع	

هدفت الدراسة إلى تطوير التقرير عن التنفقات النقدية ، وقياس تأثير مطومات التدفقات النقدية (قبل التطوير ويعده) على أسعار الأسهم المتداولة في سوق الأوراق المالية المصرية ، فضلاً عن بناء نموذج للتنبؤ بالمتدفقات النقدية التشغيلية ، ولذا للمائية المصرية ، فضلاً عن بناء نموذج للتنبؤ بالمتدفقات النقدية الشميلة في مجال البحث. الفصل الثالث: محتوى البحث. الفصل الثالث: محتوى معلومات قائمة التندفقات النقدية. الفصل الخامس: الخلاصة ، والتوصيات. وتوصلت الدراسة التطبيقية. الفصل الخامس: الخلاصة ، والتوصيات. وتوصلت الدراسة إلى مجموعة من النتائج أهمها: (١) يعد التقرير عن التدفقات النقدية خطوة هامة في مجال تحسين جودة المعلومات المحسبية وزيادة فاعليتها ، إلا أنه ينبغي تطوير قائمة التدفقات النقدية بسبب أوجه القصور المرتبطة بها. (٢) يعتمد الإطار المفترح تنطوير قائمة التدفقات النقدية على العاصر الاتبة: التحديد الواضح للاشطة المختلفة الواردة بالقائمة ، إعلاة تصنيف

البنود محل الخلاف ، عرض التدفقات النقدية التشغيلية بإستخدام الطريقة المباشرة.

(٣) توجد علاقة ذات دلالة إحصائية بين مطومات التدفقات النقدية والتغير في أسعار الأسهم ، وأن الإطار المقترح قد أدى إلى زيادة المقدرة التفسيرية للمطومات من الأسهم ، وأن الإطار المقترح قد أدى إلى زيادة المقدرة التفسيرية للمطومات من الشعوذج الممترح للتنبؤ بالتدفقات النقدية التشغيلية ، نظراً لأنه يفسر حوالى ٩٠٠ من التغيرات الحادثة في صافى التدفقات النقدية التشغيلية (المتنبأ بها). (٥) أن مؤشرات الأداء المبنية على التدفقات النقدية (بعد التطوير) أفضل من مثيلتها (قبل التطوير) من حيث: تقييم مقدرة المنشأة على الوفاء بالتزاماتها عند حلول مواعيد إستحقاقها ، تقييم العد النقدي على الإستثمار ، وتقييم القدرة على التمويل الذاتي للأغراض المختلفة ،

Summary of Thesis

The main objectives of the study are to improve the cash flow statement, investigate the effects of cash flow information (before and after improvement) on the prices of the outstanding stocks in the Egyptian securities market, and to suggest a forecasting model to predict the operational cash flow. This thesis is organized as follows: The first chapter surveyed the literature related to the field of the study. The conceptual framework of cash flow statement is presented in the second chapter. While the third chapter discusses the content of cash flow statement information. The fourth chapter presents the applied study. The fifth chapter included the summary, conclusions and recommendations. The study findings indicate that: The report of

cash flow is considered an important step in the field of improving the quality of accounting information, and increasing its effectiveness, however this report still needs more improvement. The suggested framework to develop the report of cash flow depends on determining the activities included in the cash flow statement, reclassification of the items which are subject to judgement, using the direct method when presenting the operational cash flow and adjusting the format of the statement. There is a significant relationship between cash flow information and the changes in the stocks prices, and the suggested framework increased the interpretation ability of information form 21.6% to 28%. The suggested model is considered reliable for predicting the operational cash flow, because this model can interpret around 90% from the changes in the net forecasted operational cash flow. The performance indicators based on the suggested models are more useful than the performance indicators based on the cash flow statement before development in: evaluating the ability of corporation to pay its liabilities on the due date, evaluating the cash return on the investment, and evaluating the ability of corporation on self finance, especially for the purpose of sustainable development.

تسم العلوم السياسية

مقدم الرسالة:	فوزية على كامل أبو النجا
موضوع الرسالة:	"دور جامعة الدول العربية في تسوية المنازعات العربية مع التطبيق
	على أزمتى الخليج الأولى والثانية"
	League of Arab States Role in Settlement Arabic
	Disputation, with Particular Reference to the First
	and the Second Gulf Crises
الكلية والقسم:	كلية التجارة – قسم العاوم السياسية
تاريخ الهنسم:	۲۰۰7/۳/۲۹ ﴿ دکتوراه ﴾
لبنة الإشراف:	أد./ محمد نصر الدين علي مهنا
	د. / حســـن بکـــر أحمـــد

الدراسة هي محاولة لدراسة فعالية أداء جامعة الدول العربية كوسيلة للعمل المشترك بصفة عامة وفي الأزمات بصفة خاصة ونلك بتحليل الديناميات التي تحركها من خلال محكين للدراسة يمثل كل منهما حالة مستقلة وهما أزمتا الخليج الأولى من خلال محكين للدراسة يمثل كل منهما حالة مستقلة وهما أزمتا الخليج الأولى والثانية اللتين كانتا بمثابة بورتين حرجتين للأمن القومي العربي من خلال نظامين عبر لوليين مختلفين. وقد إهتمت الدراسة بمناقشة ردود أفعال الجامعة تجاه الأزمتين عبر هياكلها المختلفة وتتطبيفها لمبدأ الأمن الجماعي المتضمن في ميثاقها وتقييم هذا الأداء، ومستقبل الجامعة في ظل النظام الدولي الجديد وفي ظل الصبغ المقترحة للمنطقة كبديل عنها. وقد إشتملت الدراسة على بابين رئيسيين، الأولى بعنوان جامعة الدول العربية وأزمة الخليج الأولى، والثاني بعنوان جامعة الدول العربية وأزمة الخليج الثانية، بالإضافة إلى المقدمة والخاتمة. وقد خلصت الرسالة إلى أن جامعة الدول العربية التي مؤسسة النظام العربي الرئيسية لم تكن بعيدة عن حروب العرب ونزاعاتهم فيما

بينهم أو مع العلام الخارجى. وإن كان إسهامها بمثل حداً أننى إذ تميل إلى إحتواء النزاعات أكثر مما تسعى إلى تسويتها. وذلك الأوجه قصور عديدة يرجع بعضها إلى إطارها القاتونى، والبعض الآخر إلى ضغوط البيئة الإقليمية والدولية وأنه من الأهمية الحفاظ على الجامعة بإعتبارها الهيكل أو الأملوب التنظيمي العربي الذي يمثل أسلوبا من أساليب مقاومة فرض الشرق أوسطية. فوجودها وتطورها يكمن في مزيد من العمل العربي المشترك، وتحقيق التنمية وحماية الإستقلال والسيادة فضلاً عن أن صياتة الأمن القومي لن يتأتي بغير طريق العمل المشترك.

Summary of Thesis

This study deals with effectiveness of the league of Arab states performance. As a way for cooperative work, specially, in crises. This was through analyzing the factors and the reasons of the movement during two independent examples. Those examples were the first and the second Gulf criseses which considered two critical focus points for the national Arabic security under two different International systems. This study discusses the Arab league's reactions towards the two criseses. Also, the application of the national security, which included in the Arab league charter was discussed. Besides, Assessing the Arab league performance, and its future under the new International systems, and the study consisted of two parts, the first one was "The league of Arab states and the first gulf-crisis". And the second was "the league of Arab states and the second Gulf Crises" beside the introduction and the conclusion. In fact, the league of Arab

states, which is considered the principle Arabic system corporation, wasn't far from the international or the external Arabic conflicts. Meanwhile the role of the Arab league wasn't as much as it solve and compromise those conflicts. This might be due to some national and international pressures. It is very important for the Arab league to be continued, whoever. It is the Arabic organizing from which aid in facing middle east theory. Moreover, it develops the cooperative Arabic work, development realizing, and protecting the independence and the domination, beside protecting the national security through the cooperative work.

عصام سيد شحاتة حسن	مقدم الرسالة:
"صنع وتنفيذ السياسات العامة في مصر – دراسة تحليلية لسياسة	موضوع الرسالة:
التأمين الاجتماعي ١٩٧٥ - ١٩٩٢م"	
Making and Carrying out the Public Politics in	
Egypt – An Analytic Study on the Social Insurance	
Policy 1975-1992	
كلية التجارة قسم الطوم السياسية	الكلية والقسم:
۲۰۰7/٤/۳۰ (دکتوراه)	تاريخ الهنسم:
أ.د./ عبد الخبير محمود عطا	لبنة الإشراف:

.

حيث أن الباحث قسم الرسالة إلى مقدمه وخمسة فصول وخاتمة ويعتبر الفصل الأول: الإطار النظري للدراسة حيث تناول مفهوم السياسات العامة ومجالاتها. وفي هذا الفصل تناولت مفهوم التأمين في اللغة ثم نشأه وتطور التأمينات الاجتماعية ومراحل التطوير. والفصل الثاني: تناول الخصائص أو السمات العامة لسياسة التأمين الإجتماعي في مصر فقد تم إلقاء الضوء على سياسة التأمين قبل ثورة ١٩٥٧ ثم سياسة التأمين الإجتماعي في عهد الرئيس المادات وسياسة التأمين بعد ثورة ١٩٥٧ ثم سياسة التأمين الإجتماعي في عهد الرئيس المادات وسياسة التأمين في عهد الرئيس مبارك وخصائص كل مرحلة على حده. والفصل الثالث: تناول الأبعاد الدستورية والسياسية اسياسة التأمين الاجتماعي من حيث الإتجاهات العامة للمستور المصري وكذلك تناول الأبعاد السياسية لعيابية صنع وتنفيذ سياسة التأمين الإجتماعي من حيث الإتجاهات العامة الإجتماعي من حيث موقع السياسة التأمينية في النظام السياسي المصري. والفصل الرابع: تناول دور المؤسسات الحكومية الرسمية والمؤسسات الغير حكومية في صنع السياسة التأمينية حيث ثم تناول التحديات التي تواجه النظام التأمينية حيث ثم تناول التحديات التي تواجه النظام التأميني في مصر ثم السياسة التأمينية حيث ثم تناول التصورات المقترحة لتطوير السياسة التأمينية حيث ثم تناول التحديات التي تواجه النظام التأميني في مصر ثم السياسة التأمينية حيث ثم تناول التحديات التي تواجه النظام التأمينية في مصر ثم

الرؤى المختلفة للإستفادة من أموال التأمينات بما يخدم الخطط التتموية للدولة. وكذلك التصورات المقترحة تتطوير السياسة التأمينية بما يخدم أهداف السياسة العامة للدولة.

Summary of Thesis

The First Section: It deals with the theoretical from of the study. The general policies and the insurance policies which has tow inspections: The First Inspection: The general policies "The concept and the fields". The Second Inspections: The insurance policies "The concept and the aims". The Second Section: The general qualities of the insurance policy in Egypt. The Third Section: The political and constitutional dimensions of the insurance policy. The fourth Section: The role of the formal governmental institutions and the nongovernmental ones in the insurance policy. This role is divided into two inspections: The First Inspection: The role of the formal governmental institutions: First: The president. Second: The People's council. The Second Inspection: The non-governmental institutions: First: The political parties. Second: The groups of administrations "The Egypt Labor Union". The Fifth Section: The suggested visions for improving and developing the insurance policies. It has two inspections: The first Inspection: The challenges that face the Social Insurance System. The second Inspection: The different visions for benefiting from the money of insurance in supporting the developmental plans of the country. The Third Inspection: The suggestion visions for improving and developing the insurance policy in the way of serving the aim of the general policy of the country.

علاء عبد الحقيظ محمد محمد	مقدم الرسالة:
ور الاتجاه المحافظ الجديد في السياسة الخارجية الأمريكية	موضوع الرسالة: ١
التعكاساتها على الإدارة الأمريكية للصراع العربي - الإسرائيلي	,

e Role of Neoconservatism in American Foreign	
icy and Its Effects on the American	
ministrations Management of the Arab Israel	i d
nflict 1990-2003	
للية التجارة – قسم الطوم السياسية	الكلية والقسم:
۳۰۰۲/٤/۳۰ (دکتوراه)	تاريخ الهنـــد:
اد./ عبد الخبير محمود عطا	لبنة الإشراف:

حلول الباحث الجمع بين الأطر الثلاثة الفكرية والتنظيمية والحركية في دراسته للإتجاه المحافظ الجديد، فقد ركز في الباب الأول على الإطار الفكري من خلال التأصيل للإتجاه المحافظة الجديدة، وإستخدم عدة مناهج بحثية في إطار مدخل التكامل المنهجي هي: منهج تحليل النظم، الكود الإجرائي، منهج الهيمنة الإديولوجية، منهج التحليل الثقافي، منهج التحليل التاريخي المقارن، كما استخدم أداة تحليل المضمون. واعتبر الباحث أن التعرف على الفكر السيامي المحافظ في الولايات المتحدة يقتضي دراسة الطبيعة العامة للمحافظة كأيديولوجية: صفاتها المميزة وجوهرها والظروف التي تساعد على صعودها، بالإضافة إلى دراسة موقع الإديولوجية المحافظة الجديدة داخل تيارات البمين الأمريكي بصفة علمة وداخل الفكر المحافظ بصفة خاصة. أما الباب الثاني فقد ركز على الإطار التنظيمي، حيث تمت دراسة الإطار التنظيمي الذي مكن

الإتجاه المحافظ الجديد من التأثير على السياسة الخارجية الأمريكية. وفي هذا الإطار
إستعرض الباحث أهم مراكز الفكر التابعة للمحافظين الجدد أو التي يمارسون فيها نفوذا
كييراً. كما إستعرض الباحث أهم الإصدارات التابعة للمحافظين الجدد، كما شمل الباب
الثاني دراسة دور المحافظين الجدد في السياسة الخارجية الأمريكية خلال فترة
الدراسة. أما الباب الثالث فقد تضمن الإطار الحركي، حيث تمت دراسة إتعكاسات الدور
السياسي الذي يقوم به المحافظون الجدد على إدارة القضايا ذات الصلة بالصراع العربي
الإسرائيلي، وذلك بغرض التعرف على رواهم إزاء هذا الصراع وحدود تأثيرهم على
مؤسسات صنع السياسة الخارجية خلال فترة الدراسة، مع محاولة تقديم روية مستقبلية
إزاء هذا الدور. شملت دراسة تلك الإتعكاسات قضايا محددة ذات أهمية بالغة فيما يتعلق
بمسار الصراع العربي الإسرائيلي، وهي: عملية السلام العربية الإسرائيلية، وقاتون
الإعتراف بالقدس كعاصمة لإسرائيل، وقاتون الحريات الدينية، والحرب على العراق.

Summary of Thesis

The study breaks new ground in its efforts to describe the origins of the neo-conservative movement, its ups and downs, its core beliefs, and its similarities and differences with other sectors in the right. The study uses the following approaches: System Analysis, The Historical, The Intellectual, The Ideological approaches and also the Operational Code to examine the movement's rise and its influence on American foreign policy. The study analyses the world view of the neo-conservatives, which revolves around three basic themes: that "the human condition is defined as a choice between good and evil"; that

military power and the willingness to use it are the fundamental determinants in relations between states; and that the Middle East and "global Islam" should be the primary focus in US foreign policy. The study analyses the special relationship between neoconservatives and Israel and why Israel's fate has been the central passion of all those who identify themselves as "neo-conservatives". The study also analyses neoconservatives' Agenda for Foreign Policy after the end of the cold war. Taking into consideration the strong sympathy of neoconservatives toward Israel the study tries to analyze the implications of neoconservatives' political role on the management of the issues of Arab Israeli conflict and their role in some of decisions taken by the administration and the congress related to the Arab Israeli conflict such as the congressional decision of admitting Jerusalem as a capital of Israel, and also their role in American Administration's decision to invade Iraq. The study also presents Futuristic vision of the Expected outcomes of neoconservatives' increased role on the Arab Israeli conflict and also presents a suggested strategy to deal with Neoconservatives.

عبد العظيم عبد المجيد محمد أحمد رمضان	مقدم الرسالة:
تقويم دور أجهزة المساءلة على أداء الجهاز الإدارى الحكومي	موضوع الرسالة:
المصرى مع التطبيق على هيئة الرقابة الإدارية Evaluation for the Role of Accountability	
Performance Systems in Egyptian Administrative	
Governmental Organization, with Appliance on	
Administrative Control Staff	
كلية التجارة – قسم الطوم السياسية	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۰/۲۰ (دکتوراه)	تاريخ الهنـــد:
أد./ محمد نصر الدين على مهنا	لبنة الإشراف:
د./ عبد الرحيم أحمد محمد خليل	

إشتملت الرسالة على مقدمة تشمل الاطار المنهجي للدراسة وتسعة قصول وخاتمة تشمل أهم النتائج والتوصيات. الفصل الأول: الفساد الإداري "مظاهرة وأسبابة وجهود مكافحته". الفصل الثاني: المساعلة والرقابة في الجهاز الإداري الحكومي. الفصل الثانث: أجهزة المساعلة الرسمية على الأداء في مصر. الفصل الرابع: أجهزة المساعلة غي مصر. الفصل الخامس: الجهاز الإداري والعوامل المؤثرة على أداء أجهزة المساعلة. الفصل السادس: تقويم دور أجهزة المساعلة على أداء الجهاز الإداري الحكومي المصرى، الفصل السابح: هيئة الرقابة الإدارية في المساعلة. الفصل التأمن: دور هيئة الرقابة الإدارية في المساعلة. الفصل التأمن: الإدارية أهم النتائج والتوصيات.

Summary of Thesis

The thesis divided into 2 parts: Part 1; it contain an introduction of the study, which contain the problem of the study, aims of the study, importance of the study sector, hypothesis, former studies, the most important terms which are used for the study, method of the study, the applied study and the difficulties which faced the researcher (the study difficulties). Chapter 1: The administrative corruption and its effects up on the administrative systems, accountability systems and government efforts. Chapter 2: The accountability and control in the governmental administrative systems. Chapter 3: The formal accountability systems. Chapter 4: The unformal accountability systems. Chapter 5: The administrative system and the effective factors up on the performance of the accountability systems. Chapter 6: Evaluation the role of accountability systems on the Performance of the Egyptian Governmental administrative systems. Chapter 7: The administrative control staff. Chapter 8: The role of administrative control staff in the accountability. Chapter 9: Evaluation the role of administrative control staff in the accountability. The results and recommendations.

نسم التأمين

مقدم الرسالة:	رضا صالح عبد الباقي عبد الحافظ
موضوع الرسالة:	اقياس الكفاءة الإنتاجية نشركات التأمين بالتطبيق على تأمينات
	الممثلكات والمسئولية المدنية في سوق التأمين المصري" Measuring Efficiency of Productivity For Insurance
	Companies: A Case Study on Egyptian Insurance
	Market
الكلية والقسم	كلية التجارة قسم التأمين
تاريخ المنسم:	۲۰۰۲/۵/۲٤ ﴿ تَكْتُورَاهُ ﴾
لبنة الإشراف:	أ.د./ نلاية على شعـــيب
	د./ يهي الدين محمد متولي

توجد عوامل عديدة ومتشعبة تؤثر على الكفاءة الإمتاجية الشركات التأمين ، وقام البحث خلال هذا البحث بتحديد هذه العوامل وتحديد عناصر المدخلات وعناصر المخرجات في صناعة التأمين بهدف التوصل إلى صياغة معادله لقياس الإنتاجية في المخرجات في صناعة التأمين. وأهتم الباحث بتحديد وتوزيع عناصر التكاليف في شركات التأمين، وركز وتصميم قواتم المتكاليف على مستوي الفروع والمناطق الجغرافية داخل الشركات. وركز الباحث على قياس إنتاجية عنصر العمل في صناعة التأمين لكونه أهم عناصر التكاليف في شركات التأمين وقام بتطبيق ذلك على شركتي مصر للتأمين والشرق للتأمين لكونهما أكبر شركتي تأمين في جمهورية مصر العربية من حيث حجم العمالة. وأقترح الباحث بتطبيق هذا الأملوب على شركات التأمين. وقام الباحث بتطبيق هذا الأملوب على شركات التأمين المباشر في جمهورية مصر العربية. وإحتات شركة المتأمين المباشر في جمهورية مصر العربية. وإحتات شركة المتأمين المباشر في جمهورية مصر العربية. وإحتات شركة المتأمين المرتبة الأولى بمستوي (جيد جدا) ، وجاءت المجموعة العربية للتأمين المرتبة الأولى بمستوي (جيد جدا) ، وجاءت المجموعة العربية للتأمين المباشر قي المباشر في جمهورية مصر التأمين المرتبة الأولى بمستوي (جيد جدا) ، وجاءت المجموعة العربية المتأمين المباشر قيلة المتأمين المباشرة قبية التأمين المرتبة الأولى بمستوي (جيد جدا) ، وجاءت المجموعة العربية المتأمين المباشرة الأمراء التأمين المرتبة الأولى بمستوي (جيد جدا) ، وجاءت المجموعة العربية المتأمين

في المرتبة الأخيرة بمستوى كفاءة (ضعيف). وتم تقسيم الدراسة إلى سنة فصول رئيسية على النحو الآتي: الفصل الأول: الكفاءة الإنتاجية وأهمية قياسها في قطاع التأمين. الفصل الثاني: تحايل وتوزيع عناصر التكاليف في شركات التأمين. الفصل الثالث: قياس وتقيم إنتاجية شركات التأمين. الفصل الرابع: إفتراح معادلة قياس الإنتاجية لشركات التأمين المباشرة في ج.م.ع. الفصل الخامس: أسلوب مفترح لقياس كفاءة الإنتاجية لشركات التأمين المباشرة في ج.م.ع. الفصل السادس: النتائج والتوصيات.

Summary of Thesis

The researcher in this thesis defined, factors effecting efficiency of productivity of insurance companies these factors as well as inputs and outputs in insurance industry form equation for measuring productivity in insurance companies the study defines the cost elements and measures the productivity of labor element in insurance industry. The researcher suggested an integrated technique for measuring productivity efficiency of insurance companies this technique could be adopt of on direct insurance companies in Egypt The Misr insurance company was ranked the first among different insurance companies in efficiency, while the Arab group for insurance ranked last. This study is divided into six chapters: Chapter one: Efficiency of productivity and its importance for insurance sector. Chapter two: The analysis and distribution of cost elements in insurance companies. Chapter three: The measurement and evaluation

of insurance companies productivity. Chapter four: The proposed equation for measuring productivity in direct insurance companies in Egypt. Chapter five: The proposed technique for measuring efficiency of productivity of insurance companies in egypt. Chapter six: Results and recommendations.



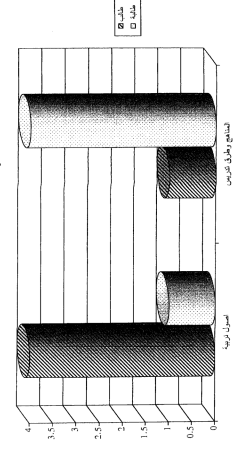


عالم المناطقة المناط

بيان بعدد الطلاب الداصلين علي درجة الدكتوراه بكلية التربية بأسيوط جامعة أسيوط عن عام ٢٠٠٦م

الدكتوراه		بيـــان	
أجمالي	طالبة	طالب	النسم
	١	ź	أصول التربية
•	t	`	المناهج وطرق التدريس
١٠.	٥	٥	أجمالي

بيان بعدد الطلاب اخاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية التربية بأسيوط جامعة أسيوط ٢٠٠١م



تسم أصول التربية

أحمد جلال حسن إسماعيل	مقدم الرسالة:
"إدارة الوقت وإستثماره في مجال إدارة مدارس التعليم الأساسي في	موشوع الرسالة:
مصر: دراسة ميدانية	
Management and its Investment in the Domain of	
Basic Time Education Schools Administration in	
Egypt: A Field Study	
كلية التربية – قسم أصول التربية	الكلية والقسم:
۲۰۰7/۷/۲۲ ﴿ دکتوراه ﴾	تاريخ المنسم:
أ.د./ عبد الله السيد عبد الجواد	لبنة الإشراف:
ا.د./ نبیل سعد خلیل	
د./ إيناس إبراهيم حويل	

تهدف الدراسة إلى: تحديد بعض الممارسات التي تدير بها مدارس التعليم الأساسي بمصر أوقاتها أثناء قيام العاملين بها بإدارة العمل اليومي، وبيان المعوقات الني تحول بينهم وبين الإستفادة الكاملة من هذا الموقت. التعرف على دور الجنس والوظيفة والمرحلة والمنطقة الجغرافية في إدارة الوقت واستثمار بدارة الوقت والتعليل من الأساسي بمصر. تقديم تصور مقترح يسهم في زيادة إستثمار إدارة الوقت والتعليل من أسبب ضياعه. في ضوء الهدف من المتصور المقترح: - توضيح قيام أساليب إدارة مدارس التعليم الأسامي على أسس علمية نابعة من علم الإدارة التعليمية والمدرسية والإتجاهات العالمية المعاصرة. - توظيف تكنولوجيا التربية في الإستفادة بها في عملية تطبيق أساليب إدارة الوقت، مع مراعاة ضرورة أن تتمشى تلك الأساليب مع الأهداف التي وضعت من أجلها لتطوير إدارة مدارس التعليم الأسامي في مصر. - تنويع

أساليب إدارة مدير مدرسة التطيم الأساسي لوقته، مع توظيف تكنولوجيا التطيم في الإستفادة بها عند أجراء التطوير. – وضع برنامج دائم لتقويم أساليب مدير مدرسة التطيم الأساسي في إدارة وقته، للوقوف على مدي صلاحيتها بما يتناسب مع مستجدات المصتقبل، ويناء دليل المصر، والمتطلبات التربوية، والإدارة المتغيرة وتحديات المستقبل، ويناء دليل أسترشادي يُعين مدير مدرسة التطيم الأساسي في التعرف على مدي إمكانية الإستفادة من وقته، وكوفية القيام بجميع واجباته ومسئولياته إداريا وقنيا وإسساليا. – بناء مقاييس دقيقة يمكن من خلالها تطبيق أساليب إدارة الوقت للوصول إلى النتائج الصحيحة.

Summary of Thesis

The study aims at: Determining some practices by which basic education schools in Egypt manage their time while administration members are performing their daily work and showing the obstructions that hinder them to benefit well from this time. Identifying the role of sex, job, stage and geographical zone at basic education schools in Egypt. Presenting a suggested perception that contributes to increase the investment of time management and decrease reasons for its loss. In the light of the suggested perception: Clarifying the dependence of systems of basic education administration on scientific bases steming from educational and scholastic administration and contemporary universal attitudes. Employing the technology of education to be benefited from in the process of applying systems of time management paying attention to

the necessity that these systems should cope with the aims which were put in order to develop basic education school administration in Egypt. Varying the systems of basic education school administration of his time employing education technology to benefit from when carrying out development. Setting accurate limits through which systems of time management can be applied to reach proper results.

محمد السيد محمد عبدالله	مقدم الرسالة:
"دراسة تقويمية الإدارة وتمويل التعليم الخاص قبل الجامعي بمصر في	موشوع الرسالة:
ضوء بعض التوجهات نحو الخصخصة"	
An Evaluative Study for Managing and Financing	
the Pre-University Private Education in Egypt in	
the Light of Some Trends Towards Privatization	
كلية التربية قسم أصول التربية	الكلية والقسم:
۲۰۰۱/۷/۲۲ (یکتوراه)	تاريخ الهنسم:
أ.د./ عبد الله المسيد عبد الجواد	لبنة الإشراف:
أ.د./ عواطف محمد حسن	
د./ محمد المصرى محمد	

تهدف الدراسة إلى التعرف على أهم التوجهات العالمية في ميدان خصخصة التعليم قبل الجامعي وكذلك التعرف على واقع إدارة وتمويل التعليم الخاص قبل الجامعي في ضوء في مصر مع تقديم تصور مقترح لإدارة وتمويل التعليم الخاص قبل الجامعي في ضوء نتائج الدراسة، واستخدم الباحث في هذه الدراسة المنهج الوصفي حيث أنه أكثر المناهج ملاءمة لدراسته وتوصلت الدراسة إلى مجموعة من المتالج كان أهمها: إنعدام التعويل الحكومي للمدارس الخاصة) حرمان المدرسين بالمدارس الخاصة من الدورات التدريبية التي تنظمها المديريات أو الوزارة) حرص إدارة المدارس الخاصة على رفع كفاءة هذه المؤسسات التعليمية) وتوصل البلحث في نهاية دراسته لتصور مقترح التطوير المدارس الخاصة. وقد إستهدف هذا التصور مايلي: – العمل على تطوير وتعديل بعد العلاقات والعمليات الإدارية التي من شائها أن تخفض من مركزية التعليم وتعمل

على زيادة عائد العملية التطيمية./إيجاد مصلار بديلة لتمويل التطيم الخاص كما هو متبع فى الدول المتقدمة بما يعطى للدولة الحق فى الحفاظ على الشخصية القومية وكذلك تشجيع العمل بإدارة الصراع والمنافسة بين المدارس.

Summary of Thesis

The study aims to recognizing the most important world trends in the field of pre-university education privatization and recognizing the reality of managing and financing the private pre-university education in Egypt with presenting a suggested concept for managing and financing the private pre-university education through the conclusions of the study. The researcher uses the descriptive method as it is the most convenient to the study. This study has come to several conclusions, the most important of which are: The lack of governmental finance to private schools. The deprival of the teachers of private schools of the training courses organized by the ministry of education. The interest of private school administrations to raise the efficiency of these educational establishments. At the end of the study, the researcher presents a suggested concept to develop private schools. This concept aims at: Developing and modifying the relations and processes which try to decrease the centralism of education and increase the outcome of the educational process. Finding alternative resources to finance private education to give the state the right to keep its nationality and encourage work through competition among schools

رائدا رقعت محمد محقوظ	وقدم الرسالة:
"الرعاية التربوية والنفسية والإجتماعية للأطفال نوي الاحتياجات	موشوع الرسالة:
الخاصة في ضوء بعض المتغرّات المجتمعية المعاصرة: دراسة	
تقجية	
Educational, Psychological and Social Care for	
Special Needs Children in the Light of some	
Contemporary Community Variables.	
"An Evaluative Study"	
كلية التربية – قسم أصول التربية	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۹/۲٤ (يکتوراه)	تاريخ الهنسم:
أ.د./ عبد التواب عبداللاه عبد التواب	لبنة الإشراف:
د./ عواطف محمد حسن	

هدفت الدراسة إلى التعرف على أوجه الرعابة التربوية والنفسية والاجتماعية والصحية اللزمة للأطفال نوى الإحتياجات الخاصة والوقوف على بعض المتغيرات المجتمعية المعاصرة الموثرة على رعية هؤلاء الأطفال. واستخدمت الدراسة المنهج الوصفى ، وطبقت على عينة ممثلة من [119] ولى أمر من أولياء أمور الفلفت المختلفة لذوى الإحتياجات الخاصة [الصم والبكم ، المكفوفين ، المعاقين ذهنياً] ، وعينة ممثلة من [100] خبير في مجال التربية الخاصة بمحافظة أسبوط ، كما إستخدمت الدراسة الميدانية . وأظهرت نتقج الدراسة كادراسة الميدانية . وأظهرت نتقج الدراسة:

إجماع أفراد العينة الكلية الأولياء الأمور على توافر أوجه الرعاية التربوية والنفسية
 والإجتماعية والصحية لفنات نوى الإحتياجات الخاصة بدرجة متوسطة دون أن

- توجد قروق دالة إحصائيةً بينها وبين لجمالى العينة الكلية للخبراء والتي أكلت على توافر أوجه تلك الرعاية بدرجة إيجابية.
- أن أقراد العينة الكلية الأولياء الأمور تؤكد بدرجة متوسطة على توافر الرعاية التربوية لمثنات ذوى الإحتياجات الخاصة دون فارقاً دالاً إحصائيا بينها وبين إجمالى أقراد العينة الكلية للخبراء والتى تؤكد بنفس الدرجة المتوسطة على ذلك.
- أن أفراد العينة الكلية الأولياء الأمور تؤكد بدرجة متوسطة على توافر الرعاية النفسية لفنك ذوى الاحتياجات الخاصة دون فارقاً دالاً إحصائياً بينها وبين أفراد العينة الكلية للخيراء الذين يؤكدون على توافر تلك الرعاية بدرجة إيجابية.
- أن أفراد العينة الكلية الأولياء الأمور تؤكد بدرجة متوسطة على توافر الرعاية الإجتماعية لفنات فوى الإحتياجات الخاصة دون وجود فروق دالة إحصائياً بينها وبين اجمالى أفراد العينة الكلية للخبراء الذين يؤكدون على توافر تلك الرعاية بنفس الدرجة المتوسطة.
- أن أقراد العينة الكلية لأولياء الأمور تؤكد بدرجة متوسطة على توافر الرعاية الصحية لقنات ذوى الإحتياجات الخاصة دون وجود فروق دالة إحصائباً بينها وبين أفراد العينة الكلية للخبراء الذين يؤكدون بدرجة إيجابية كبيرة على توافر تلك الرعاية.

وقدمت الدراسة تصوراً مقترحاً للإرتقاء بمستوى الرعاية التربوية والنفسية والإجتماعية والصحية المقدمة للأطفال نوى الإحتياجات الخاصة في ضوء بعض المتغيرات المجتمعية المعاصرة.

Summary of Thesis

The present study aimed at identifying the necessary health. social, psychological and educational aspects of care for children with special needs and getting to know some contemporary community variables that affect care given to such children. The present study implemented the descriptive approach. Research sample included a representative sample of (119) parents of different types of handicapped children (blind, deaf & mentally retarded) and another representative sample of experts (150) in Special Education in Assiut govrnerate. The research administered a questionnaire to gather data in the field study. Findings revealed: A consensus of the total sample of parents on the existence of health, social, psychological and educational aspects of care for the special needs by an average degree without any significant statistical difference between this degree and that of the total sample of experts who emphasized the existence of this type of care by a positive degree. That the total sample of parents assured by an average degree the existence of educational care provided for the special needs, without any significant statistical difference between this degree and that of the total sample of experts who emphasized that by the same average degree. That the total sample of parents emphasized by an average degree on the existence of psychological care for the special needs without any significant statistical difference between this degree and that of the total sample

of experts who ensured the existence of this type of care by a positive degree. That the total sample of parents declared by an average degree the existence of social care for the special needs without any significant statistical differences between this degree and that of the total sample of experts who agreed by the same average degree on the existence of this type of care. That the total sample of parents enforced by an average degree the existence of health care for the special needs without any significant statistical difference between this degree of agreement and that of the existence of this type of care. The study came up with a suggested perspective for promoting the levels of health, social, psychological and educational care provided for children with special needs in terms of contemporary community variables.

محمد عبد الله محمد العبد	مةدم الرسالة:
'الجوانب التربوية في الفكر الإسلامي الصوفي- دراسة تحليلية ' The Educational Aspects of Islamic Sufis Thought an Analytic Study	موضوع الرسالة:
كلية التربية – ضم أصول التربية	الكلية والقسم:
٤٢٠٠٦/٩/٢٤ ﴿ دكتوراه ﴾	تاريخ الهنسم:
أ.د/ عبد التواب عبد اللآه عبد التواب	لبدة الإشراف:
أد/ محمد المصرى محمد	

لقد عرضت هذه الدراسة للجوانب التربوية الصوفية في قالب ينامب طبيعة العصر وجعلها تبدو في صورة قابلة للتطبيق، كما سعت هذه الدراسة إلى التعرف على روية التصوف الإسلامي لبعض القضايا الفلسفية العامة كالطبيعة البشرية والمعرفة، القيم الأخلاقية، علاقة الفرد بالمجتمع. وكذا التعرف على دور التربية الصوفية في بناء المنظومة الأخلاقية وإقتراح إستراتيجية لتفعيلها في واقعنا التربيوي، وذلك من خلال الإجابة على التساؤلات التالبة: ١- ما روية التصوف الإسلامي لقضايا الطبيعة البشرية، والقيم والأخلاق، والمعرفة، وعلاقة الفرد بالمجتمع ٢٠- ما الجوانب التربوية في الفكر التربوي الصوفي ٣٤- ما التعليقات التربيوية لروى التصبوف الإسلامي في التربية الإسلامية ووذلك من خلال تحليل بعض القضايا الفلسفية وثيقة الصلة بمجال الفلسفة التربوية والتي وردت في هذه التساؤلات. وقد اقتصرت هذه الدراسة على تناول التصوف الإسلامي خلال الفترة الواقعة بين القرن الثاني الهجرى والقرن التاسع على أعلام التصوف وما دخل على التصوف من أراء وأفكار نتيجة لحركة الترجمة التي على التصوف على أعلام التصوف وما دخل على التصوف من أراء وأفكار نتيجة لحركة الترجمة التي

إنتشرت. والفاسفات الغربية التي طغت في ذلك الوقت ، والتي حاول بعض الفلاسفة المسلمين الدخالها وتطبيقها في واقع النصوف ، مما أثار البلبلة والخروج بالنصوف عن حقيقته وبالتالي أثار حفيظة أهل النصوف الحقيقيين وإنكار ذلك ورفضه بالكلية ، وبيان أن ما وافق الكتاب الكريم والسنة النبوية الشريفة هو من النصوف الصحيح وما خافهما فهو دخيل وباطل لا يعتد به. وقد ختمت هذه الدراسة بالنتائج والتوصيات المذكورة في نهايتها ، والتي قد تفتح مجالاً رحباً لمنابعة البحث حول بعض ما جاء في هذه الرسالة وبشكل أعمق وأوسع.

Summary of Thesis

This study has traced the sufic educational aspects in a mold which is suitable for the nature of the contemporary world trying to make them applicable. Also, the study has sought to recognize the view of the Islamic Sufism of some general philosophical issues such as the nature of human knowledge, moral values and individuals relation to community. Moreover, this study is concerned with the role of educational sufism in establishing the ethical framework, and in suggesting a straiten for applying it in our educational reality through answering the following: (1) What is the view of Islamic Sufis regarding such issues as the human nature, values, ethics, knowledge and the relation of the individual to the community? (2) What are the educational aspects in the educational sufic thought? (3) What are the educational applications of the Islamic Sufis in the field of Islamic education? These questions will be dealt with in light of an

analysis of some philosophical issues closely related to educational philosophy. The present study concentrates on Islamic Sufism during the period between the second and the ninth centuries. This is because this period witnessed the appearance of many educational issues at the hands of many figures. The same period was infuenced by the movement of translation and the western philosophical movements that were widespread at that time. Such movements were adopted by many figures who tried to apply them to Isamic Sufism. This attempt to adopt and apply such movements caused confusion within the Sufic thought and outraged the real sufic figures. The latter group argued that only what goes along with the Quran and the sayings of the prophet should be and nothing else. The study was concluded with the main results and recommendations of the research that may open a new gate for other points of research.

طاهر محمد عمر الأهدل	هقدم الرسالة:
"التعليم والحراك الإجتماعي في ضوء بعض المتغيرات المجتمعية-	موضوع الرسالة:
دراسة ميدانية في جلمعة صنعاء"	
Education and Social Mobility in the Light of some	
Societal Variables - A Field Study in Sana'a	
University	
كلية التربية – قسم أصول التربية	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۱۲/۲٤ (دکتوراه)	تاريخ الهنـــم:
أ.د./ عبد النواب عبد اللاه عبد النواب	لبنة الإشراف:
د./ أحمد محمد السمان	

ملخص الرسالة ••••••

هدفت الدراسة إلى التعرف على الواقع الحالي للتركيب الطبقي لطلاب التعليم الجامعي ويتحقيق نلك الجامعي، وعلى درجة وإتجاه الحراك الإجتماعي لخريجي التعليم الجامعي ولتحقيق نلك إستخدم البلحث مقياس المستوى الإجتماعي الإقتصادي لملاسرة، بالإضافة إلى إستبلة، وقد تم تطبيق الاداتين خلال شهري مليو ويونيو من عام (٢٠٠٤م) على عينة عضوائية طبقية قوامها (٢٠٠١) طالباً وطالبة من الكليات الأساسية بجامعة صنعاء. وقد توصلت الدراسة إلى عدة نتائج من أهمها: أنّ التركيب الطبقي لاقراد العينة الكلية يعكس تمثيلاً متكافئ الطبقات الإجتماعية الثلاث في التعليم الجامعي – هناك تمثيل غير متكافئ للطبقات الإجتماعية الثلاث في كليات الجامعة خاصة في كليتي الطب والتربية – إنّ فرص التكور بسبب الممستوى الإجتماعي الإقتصادي المتني لأسر الإناث – إنّ التعليم الجامعي يؤدي دوراً كبيراً في الحراك الإجتماعي – المتافق في الحراك الإجتماعي على الموافقة الدنيا بالتقليم الجامعي أ إختلاف الصاعد يقابل النقص في فرص التحاق أبناء الطبقة الدنيا بالتعليم الجامعي أ إختلاف

درجة وإتجاه الحراك الإجتماعي من كلية إلى أخرى- كما تختلف درجة وإتجاه الحراك الاجتماعي بين الذكور والإناث.

Summary of Thesis

This study aims to: know the current reality of the social structure of the university student and Know the degree and the direction of the social mobility of the graduates of the university education. The researcher used the social - economic standard measure and a questionnaire. Both instruments were carried out during may and June 2004 A.D on a random stratified sample consisting of (1.351) male and female students in the different main faculties in sana'a university. The results of this study: The social structure of the individuals of the sample reflects an equal repressentation of the three social classes in the university education, there is unequal representation of the three social classes in the faculties of the university especially in the faculty of medicine and the faculty of education, the opportunities of the females to join the university education are unequal with the opportunities of males, the university education plays an important role in the social mobility, there is a relative regression in the role of university education in achieving the upward social mobility and this meets the shortage in the opportunities of the low class students to join the university education, the degree and the direction of social mobility differed from one college to another and the degree and the direction of social mobility differed between males and females.

تسم المناهج وطرق التدريس

سماح سيد أحمد	مقدم الرسالة:
برنامج تدريبي قائم على النطم الذاتي لتنمية بعض مهارات تدريس	موضوع الرسالة:
الحاسب الآلي لذي مطمي المرحلة الثانوية وفق بحتياجاتهم"	
Self-Based Training Program to Develop some	
Computer Teaching Skills of Secondary School	
Computer Teachers According to Their Needs	
كلية التربية – قسم المثاهج وطرق التدريس	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۲/۲۲ ﴿ يَكُتُورُاهُ ﴾	تاريخ الهنسم:
ا.د./ عمر سيد خليل	لبنة الإشراف:
د./ مؤنس محمد سيد بخرت	

يعدف البحث الحالى إلى معرفة أثر برنامج تدريبي قائم على النعام الذاتي التمية بعض مهارات تدريس الحاسب الآلى لدي مطمي المرحلة الثانوية وفق إحتياجاتهم. وذلك من خلال الإجابة عن الأسئلة التالية: ما أثر برنامج تدريبي قائم على النعام الذاتي لتتمية بعض مهارات تدريس الحاسب الآلى لدي معلمي المرحلة الثانوية وفق إحتياجاتهم، ويتقرع من هذا السوال الأسئلة الفرعية التالية: ما الإحتياجات التدريسية الفعلية والتي يحتاج إليها معلمي الحاسب الآلى بالمرحلة الثانوية؟ ما نموذج التصميم التعليمي المناسب المضمن بالبرنامج التدريبي القائم على الإحتياجات والذي يمكن تطبيقه لتصميم هذا البرنامج؟ ما فعالية هذا البرنامج في تتمية بعض مهارات تدريس الحاسب الآلى لدي معلمي المرحلة الثانوية، وتكونت مجموعة الدراسة من (٢٣) معلما من معلمي المرحلة الثانوية، ولمعالجة مشكلة الدراسة، قامت الباحثة بإعداد ادوات المعلمين اثناء الخدمة من مهارات

تدريس الحاسب الآلي بالمرحلة الثانوية، بطاقة ملاحظة، لملاحظة أداء المعلمين، ولمعرفة إلى أي مدى تم تحسن المهارات التدريسية لديهم، إختبار تحصيلي لقياس الجاتب المقاهيمي أو المعرفي من المهارات التدريسية لدى المعلمين. وقد أسفرت التناتج عن التالى: إرتقاء مستوي الأداء المطلوب في الجوانب الأدانية لمعلمي الحاسب الألى للمرحلة الثانوية، وذلك للمهارات التدريسية المتضمنة بالبرنامج التدريبي. وجود صعوبات لدى معلمي الحاسب الآلي بالمرحلة الثانوية في تذكر بعض الأجزاء النظرية في البرنامج التدريبي بموديولاته التطبعية من خلال إرتفاع نسبة تحقق المهارات المتضمنة للبرنامج.

Summary of Thesis

The research problem: the problem of the present study is represented in a Self-Based Training Program to Develop some Computer Teaching Skills of Secondary School Computer Teachers According to Their Needs. The present study answered the following questions: What are the teaching skills that teachers consider needed to them in teaching computer in the secondary stage? What is the effectiveness of a self-learning suggested program for developing some computer teaching skills for secondary stage teachers in the light of their needs? What are the difficulties that teachers face in the process of making their students acquire the computer teaching skills included in the program? What are the suggestions for curing these difficulties? Tools of the Study: The following tools were used in the study: A list of the teaching skills related to the computer course that

teachers need in their teaching. A questionnaire for identifying the secondary stage computer teaching skills which in-service teachers need. A suggested program for developing some computer teaching skills in secondary stage teachers by using some self-learning concepts. An observation sheet for observing the teachers' performance so as to monitor the extent of improvement that took place in their teaching skills. An achievement test for measuring the conceptual or cognitive aspect of teachers' teaching skills. Conclusion of Results: Generally, the suggested program of self-learning for developing some computer teaching skills for secondary stage teachers in the light of their needs proved to be effective. This was concluded by using the appropriate statistical procedures. However, there were many difficulties that teacher faced in the process of making their students acquire the computer skills included in the program. Therefore, the researcher made many suggestions to get over these difficulties.

عبير سروة عبد الحميد محمود	مقدم الرسالة:
"منظومة مقترحة لإعداد مطم التربية الفنية في ضوء المستحثات	موضوع الرسالة:
التكنولوجية المعاصرة".	
A Suggested Approach for the Preparation of the	
Teacher of Arts in the Light of Contemporary	
Technological Advancements	
كلية التربية – قسم المناهج وطرق التدريس	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۲/۲۲ ﴿ يَكْتُورَاهُ ﴾	تاريخ الهنسم:
اد./ احمد سيد مرسي	لبنة الإشراف:
أ.د./ سرية عبد الرازق صدقي	
أ.د./ عوض حسين التودري	

توصلت الدراسة الى:

- ١- يوجد فرق دال إحصائيا عند مستوى (٠,٠٥) بين درجات الطلاب عينة البحث فى
 التطبيق القبلى والتطبيق البعدى للإختيار التحصيلي وذلك لصالح التطبيق البعدى.
- ٧- توجد فاعلية لتصميم المنظومة التعليمية القائمة على الكمبيوتر التعليمي متعدد الوسائط على تحصيل المعلومات الواردة بالبرنامج للطلاب التربية الفنية ، ويندرج من هذا الفرض:
- أ- تحقق المنظومة التطيمية القائمة على الكمبيوتر التعليمي متعد الوسائط فاعلية التحصيل الاتقل قيمتها عن (١,٢) كما تقاس بنسبة الكسب المعدل لبلاك.

- ب- تحقق المنظومة المقترحة القائمة على الكمبروتر التطيمي متعد الوسائط
 فاعلية في التحصيل لاتقل قيمتها عن (٠,١) كما تقاس بنسبة الكسب لماك
 جوجيان.
- ج- تحقق المنظومة التعليمية القائمة على الكمبيوتر التعليمي متعدد الوسائط حجم تأثير أعلى من (١٠١٤) على التحصيل.
- د- توجد فروق دالة إحصائية عند مستوى (٠,٠٥) بين متوسطات درجات طلاب البحث في التطبيق البعدى عند مستوى التذكر والقهم.
- هـ-يوجد فرق تو دلالة إحصائية بين متوسطات درجات عينة البحث فى التطبيق
 القبلى والبعدى للمهارات المتضمنة فى بطاقة الملاحظة.
- و- المنظومة المقترحة القائمة على الكمبيوتر التعليمي متعدد الوسائط ذات
 فاعلية في أداء الطلاب عينة البحث في المهارات المتضمنة في التربية
 العملية.

Summary of Thesis

Tools of the study:

- 1- An achievement test to identify the size of the instructional system effect, which is based on multimedia instructional computer on promoting the student teachers achievement of the information, included in the academic content of the artistic education methodology course.
- 2- An observation checklist that includes a number of teaching skills the student- teacher needs in teaching practice to know the

- effectiveness of the suggested system on promoting the teaching performance level in practical teaching education and improving it.
- 3- A reaching program in artistic education methodology for the third grade students in faculty of Arts by using the multimedia computer assisted instructional.

The result of study:

- 1- There is a statistically significant difference at (0.5) between the studebt's screans in the pre achievement test and their scores in the pst-achievement test in favor for the pre achievement test.
- 2- The instructional system which is gased on the multimedia computer assisted instruction is effective in achieving the information included in the program designed for the students of artistic education section.
- 3- There is no statistically significant difference between the student's scores in the pre achievement test and the proficiency score=90% compared to the total score.
- 4- The size of the effect of an instructional system that is based on multimedia instructional computer is no less than (1.2) as measured by back; gaining equation.
- 5- The size of the effect of an instructional system that depends on multimedia instructional computer is no less than (0.6) as calculated by go gians, gaining equation.

- 6-The instructional system that depends on the multimedia instructional computer, dos an effect size an achievement which is more than, (0.14).
- 7- There is a statistically significant difference at (0.5) level between the mean scores of the students in the pre application at the maintainure and apprehension stases.

محمد عبد الرب محمد يشير	مقدم الرسالة:
أأثر إستخدام نموذجي خرائط المفاهيم والتعليم البنائي في تدريس	موشوع الرسالة:
الرياضيات على التحصيل وتنمية التفكيسر الإبداعي فسي التطهم	
الأمىلسمي بالميمن"	
The Effect of Using Concept-Maps and	
Constructivist Learning Models in Teaching	
Mathematics on the Achievement and Development	
of Creative Thinking at the Basic Education Stage	
in Yemen	
كلية التربية – قسم المناهج وطرق التدريس	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۷/۲۲ (دکتوراه)	تاريخ الهنسم:
أ.د./ وديع مكسيموس داود	لبنة الإشراف:
أ.د./ محمود محمد حصن	
د./ مؤنس محمد سيد	

يهدف البحث إلى معرفة أثر استخدام نمونجى خرائط المفاهيم والتعلم البنائى فى تدريس هندسة الصف السابع من التعليم الأساسى من مرحلة التعليم الأساسى فى الجمهورية اليمنية على التحصيل الدراسى والتفكير الإبداعى. وتكونت عينة البحث من ثلاث مجموعات من تلاميذ الصف السابع من التعليم الأساسى هى: المجموعة التجريبية الأولى درست بخرائط المفاهيم ، والمجموعة التجريبية الثانية درست بالتعلم البنائى ، والمجموعة التجريبية الثانية درست بالتعلم البنائى ، ملمجموعة المتابطة درست بالطبيق والمجموعة الأكتبات مقياس المستوى الإجتماعى الإقتصادى للأمرة ودليل المعلم وفقاً

ننموذج خرائط المفاهيم، وأوراق عمل التلميذ ودليل المعلم وكراسة الانشطة وفقاً لنموذج التعلم البنائي، وإختبار التحصيل، وإختبار تورائس التفكير الإبداعي. وقد توصل البحث إلى مجموعة من النتائج أهمها: تفوق تلاميذ المجموعتين التجريبيتين الأولى والثانية ويفارق ذى دلالة إحصائية على المجموعة الضابطة في نتائج الإختبار التحصيلي البعدى الكلى ومستوياته الفرعية (الانني — الأوسط — الأعلى). تفوق تلاميذ المجموعتين التجريبيتين الأولى والثانية ويفارق ذى دلالة إحصائية على المجموعة الضابطة وذلك في نتائج إختبار التفكير الإبداعي البعدى الكلى وقدراته الفرعية (طلاقة — مرونة — أصائة). نعوذجا خرائط المفاهيم والتعلم البنائي على درجة كبيرة من الفعائية لزيادة التحصيل الدراسي للتلاميذ كما ظهر في الكسب المعدل. حجم الأثر التموذجين (خرائط المفاهيم والتعلم البنائي على زيادة التحصيل الدراسي وتنمية التفكير المبداعي لدى تلاميذ الصف السابع من التعليم الأساسي.

Summary of Thesis

The present research aimed at investigating the effect of using the concept map model and the constructivist learning model in teaching primary-seven geometry course in the elementary stage in the Republic of Yemen on primary-seven pupils. The research sample consisted of three groups of primary-seven pupils: (1)First Experimental group that studied the geometry course using the concept map model, (2)Second experimental group that studied by using the constructivist learning model, and the control group that studied by using the traditional method. To achieve the main

objectives of the study, the following tools were implemented: family socioeconomic level scale, a teacher guide designed according to the concept map model, pupils' worksheets, a teacher guide and an activity sheet that were prepared according to the constructivist learning model, an achievement test, and Torrance test of creative thinking. The research concluded the following results: 1-The excellence of both experimental one and two over the control group with a significant difference in the results of the whole postachievement test with its sub-levels (low-moderate -high). 2-The excellence of both experimental first and second over the control group with a significant difference in the results of whole post creative thinking test with all its sub-abilities (fluency-flexibilityoriginality). 3-The concept map model and the constructivist learning model proved to be highly effective in increasing the students' academic achievement as shown by the modified gain ration. 4-The effect size of the two experimental models (concept map and constructivist learning) was very big on the academic achievement and the development of creative thinking for primary-seven pupils.

جميلة ناجي أحمد سعيد	مقدم الرسالة:
افعالية برنامج مقترح في الثقافة الإسلامية لتتمية القسيم الأخلاقيسة	موضوع الرسالة:
لطلاب الصف الأول الثاقدي في اليمن"	
The Effectiveness of a proposed Program in Islamic	
Culture for the Development of Moral Values of	
First Secondary-Year Students in Yemen	
كلية التربية – قسم المناهج وطرق التدريس	الكلية والقسم:
۲۰۰7/۹/۲٤ ﴿ دکتوراه ﴾	تاريخ الهنـــد:
أد/ أحمد سيد محمد إبراهيم	لبنة الإشراف:
د./ عبد الوهاب هاشم سيد	

أهمية الدراسة: ترجع أهمية الدراسة إلى ما يلى: ١- أهمية الموضوع المعالج حيث أنه يرتبط بالثقافة الإسلامية والتربية الأخلاقية. ٢- أهمية الفئة المستهدفة حيث أنها الفئة المرتبطة بمرحلة المراهقة التي تتطلب الموازنة بين مطالب الروح والجمد. ٣- أهمية البرنامج المقترح في مراعاة التحديث المعاصرة التي نعيشها في الوقت الحالي. إجراءات الدراسة: تم إتباع ما يلي: -تقديم قائمة تتضمن القيم الأخلاقية التي ينبغي تدريسها نطلاب الصف الأول الثلاوي في اليمن. - تصميم البرنامج المقترح في ضوء قائمة تتضمن (١٤) قيمة أخلاقية. - تطبيق الوحدة الثالثة من البرنامج المقترح في على طلاب المجموعة التجريبية وعدهم (١٠) طالباً من طلاب الصف الأول الثانوي في اليمن للتعرف على فعالية البرنامج المقترح في تحقيق أهدافه. مجموعة الدراسة: تكونت مجموعة ضابطة وأخرى

تجريبية من طلاب الصف الأول الثانوي في اليمن. أسطلة الدراسة: قصدت الدراسة الحالية الإجابة عن الأسئلة التالية: س١: ما القيم الأخلاقية التي ينبغي توافرها في مقرر الثقافة الإسلامية لطلاب الصف الأول الثانوي في اليمن؟ من مكونات برنامج مقترح في الثقافة الإسلامية لتنمية القيم الأخلاقية لطلاب الصف الأول الثانوي في اليمن؟س٣: ما فعالية البرنامج المقترح في الثقافة الإسلامية، لتنمية القيم الأخلاقية لطلاب الصف الأول الثانوي في اليمن في تحقيق أهدافه التاتيج الدراسة: توصلت الدراسة الحالية إلى: وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين متوسطى درجات طلاب المجموعة التجريبية وطلاب المجموعة الضابطة في نتائج التطبيق البعدي للإختبار التحصيلي والمواقف لصالح المجموعة التجريبية مما يشير إلى: نجاح البرنامج في تنمية القيم الأخلاقية لدى طلاب الصف الأول الثانوي، وهذا يعود إلى: بناء البرنامج المقترح في ضوء أسس وخطوات بناء البرامج التعليمية الجيدة، ولعل أبرزها تشخيص الحاجات، والإهتمام بصياغة الأهداف. مراعاة خصائص نمو الطلاب وحاجاتهم، الذي أسهم في حسن إختيار المواقف التي تدعم القيم الأخلاقية المستمدة من الثقافة الإسلامية) مراعاة حاجات ومطالب المجتمع والتي مثلت الركيزة الأساسية في إنتقاء مصادر متعددة للثقافة الإملامية، لتأكيد القيمة المقترحة للطلاب. مراعاة وظيفة محتوى البرنامج، الأمر الذي جعل الطلاب يرتبطون به بشكل أكبر. معايير إعداد كتب التربية الإسلامية، التي تم تحكيم البرنامج في ضونها. الخصائص المميزة والمتفردة للثقافة الإسلامية - مصدر القيم محل الدراسة - وقدسيتها في وجدان الطالب المسلم. توصيات الدرامسة: إجراء برامج مقترحة في الثقافة الإسلامية لتنمية القيم الأخلاقية للقاتمين بالعملية التعليمية.

Summary of Thesis

Importance of the Study: The present study is important in many ways: 1-The importance of the topic dealt with as it is related to the Islamic culture and moral education. 2-The importance of the targeted category of students, as it is a category which is closely related to the adolescence stage which requires a balance between both the requirements of the soul and the requirements of the body. 3-The importance of the suggested program, as it takes into consideration the contemporary challenges that we encounter in the present time. Procedures of the Study: To accomplish the objectives of the present study, the following procedures were followed: 1-Presenting a list that includes the moral values that should be taught to secondary-one students in Yemen. 2-Designing the suggested program in the light of the previously mentioned list which includes 84 moral values. 3-Administering the third unit of the suggested program to a group of secondary-one students in Yemen so as to identify the effectiveness of the suggested program in achieving some of its objectives. Results of the Study: The present study concluded the following results: -The existence of statistically significant differences between the means of scores of the experimental group students and those of the control group students in the results of the post-administration of the achievement test and the situations test in favor of the experimental group, which indicates the success of the suggested program in

developing the moral values for secondary-one students. This is attributed to: 1-Building the suggested program in the light of the steps followed in building the good educational programs, the most important of which is diagnosing needs and caring for formulating the objectives. 2-Caring for the characteristics of the students' development as well as their needs, which resulted in the good choice of the situations that support the moral values extracted from the Islamic culture. 3-Caring for the needs and requirements of society which represented the main foundation for selecting many resources for the Islamic culture so as to emphasize the value suggested for the students. 4-Caring for the functionality of the content of the program, and this motivated students to be emotionally attached to it. 5-The standards of preparing the Islamic education courses in the light of which the suggested program was evaluated. 6-The defining characteristics of the Islamic culture – the source of the moral values the main topic of the present study – and its sacred nature inside the students' affections. Recommendations of the Study: There should be suggested programs in Islamic culture for developing the moral values for those who are responsible for the instructional process which are based on self-learning

سميحة على محمد إيراهيم	مقدم الرسالة:
ْفَاعِيهُ برنامج فَلَم عَلَى الأُنب فَى تَنْمَيهُ الكَفَاءَةَ النَّغْرِيةُ The Effectiveness of a Literature-Based Program in	موضوع الرسالة:
Developing English Majors' Language Proficiency	
Faculty of Education-Assiut University	
كلية التربية قسم المناهج وطرق التدريس	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۱۲/۲٤ ﴿ دکتوراه ﴾	تاريخ المسم:
أ.د./ حياة رفاعي على	لبنة الإشراف:
د./ سلوى محمد السيد	

هدفت الرسالة إلى تقييم فاعلية برنامج قاتم على الأنب في تنمية الكفاءة اللغوية لطلاب القرقة الثالثة شعبة اللغة الاجليزية بكلية التربية جامعة أسيوط. ولقد توصلت الدراسة إلى النتائج التالية: توجد علاقة إبجابية بين البرنامج وتنمية الكفاءة اللغوية لعينة البحث التجريبية (دالة إحصائياً عند ١٠٠١). وأوصت الدراسة بضرورة التركيز على تنمية الكفاءة اللغوية من خلال مقررات الأثب التي يدرسها الطلاب، وإقترحت الدراسة إجراء المزيد من البحوث لإستخدام مدخل التطيم القائم على المحتوى في مجالات تربوية أخرى.

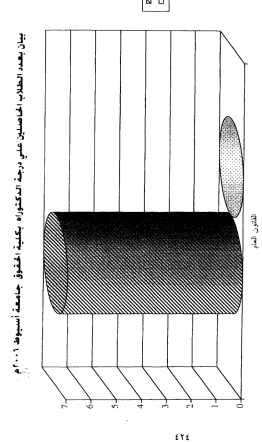
Summary of Thesis

The study aimed at investigating the effectiveness of a literaturebased program in enhancing 3rd year EFL learners' English language proficiency through a literature- based program. The program has a significant effect on enhancing 3rd year EFL learners' language proficiency, in the sense that the program has proved to be effective in enhancing the students' reading, writing, listening, speaking skills as well as the students' linguistic competence and some thinking skills. The researcher recommends that language proficiency should be aimed at through any main stream study. The study suggests more studies should be conduced to follow the validity of Content-Based Instruction Approach in foreign language teaching settings.



بيان بعدد الطلاب الجاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية العقوق جامعة أسيوط عن عام ٢٠٠٦م

بيـــان		الدكتوراه	
القسسم	طالب	طالبة	أجمالي
القانون العام	٧	$\begin{bmatrix} & \cdots & & & \\ & & & & & \end{bmatrix}$	٧
أجمالي	٧		٧



تسم القانون العام

مقدم الرسالة:	حسن محمود محمد حسن
موضوع الرسالة:	'ثور الفاضى الإدارى فى خلق الفاعدة القاتونية' The Role of the Administrative Judge in Creating the Legal Rule
الكلية والقسم:	كلية الحقوق - قسم القانون العام
تاريخ المسم:	۲۲/۲/۲۲ (دکتوراه)
لبنة الإشراف:	أ.د./ السيد خليل هيكل
	أ.د./ ثروت عبد العال أحمد

تدور هذه الرسلة حول 'دور القاضى الإدارى في خلق القاعدة القاتونية' دراسة مقارنة بدور القاضى العادى – المدنى والجنائى – وتبدو أهمية هذا البحث في الكشف عن الدور المهدع والخلاق الذي يقوم به القاضى الإدارى إزاء المنازعة الإدارية التي تقوم بين طرفين أحدهما الإدارة بما تحوزه من مظاهر المبلطة والمبيادة ، والآخر الفرد الذي لا يملك إلا المثل القائل 'نما ضاع حق وراءه مطالب، فيبذل الجهد ليعيد التوازن العادل بين الطرفين ؛ وفي سبيل ذلك يستخلص المبادئ العامة ، ويكشف عن القواعد القصائية ، ويستنبط القرائن إذا لم تسعفه النصوص. وفي سبيل الكشف عن هذا الجهد تعرضنا للتطور التاريخي لدور القاضي في خلق القاعدة القاتونية. في المدور الإجرائي فالموضوعي للقاضي وأثره في خلق القاعدة القاتونية. وصولاً للآثار المترتبة على دور القاضي الإداري في خلق القاعدة القاتونية. وصولاً للآثار المترتبة على دور القاضي الإداري في خلق القاعدة القاتونية. وقد إستيان لنا من خلال هذه الدراسة بعض النتائج والتوصيات وقد طرحناها في نهاية البحث.

This study is about "The Role of The Administrative Judge in Creating The Legal Rule", a comparative study between the traditional judge – the civic and the criminal judge. The importance of this study lies in the fact that there is an attempt to descover the difference between the creative role of the administrative judge towards the administrative disputes and sovereignty on one part, and the other judge who has nothing to adopt except the common proverb that says "One rihgt cannot be lost as long as the owner of that right keeps asking for it". Therefore, he spends much effort to strike balance between the two parties. In so doing, he induces the general principles, discovering judicial rules, and finds out evidence if the texts don't help.

In order to illustrate that effort, the historical development of the role of the judge in creating the rule was traced. The objective procedure used by the judge as well as his effort in creating the legal rule and the consequences of such a thing. Some results, suggestions are shown at the end of this research.

معمر رتيب محمد عيد الحافظ	مقدم الرسالة:
"المسلولية الدولية عن نقل وتخزين النفليات الخطرة" The International Responsibility for Transportation and Storage of Hazardous Wastes	موضوع الرسالة:
كلية الحقوق – قسم القانون العام	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۲/۲۱ ﴿ دکتوراه ﴾	تاريخ الهنسد:
أد./ عبد الواحد محمد القار	لبنة الإشراف:

لقد شهدت معظم بلدان العالم في القرن العشرين معدلات نمو لم يسبق لها مثيل ، خاصة في مجالات الصناعة والنقل والزراعة والتجـــارة وإكتشاف واستغلال الموارد الطبيعية ، مما ترتب عليه ظهور مشكلات التلوث البيني بأشكاله المختلفة ، والتي تعنير من أهم وأخطر المشكلات التي تواجــه الجنس البشــرى بعد مشكلة سباق التسلح النووى في العصر الحديث. وترجـع أهمية هــــذه المشكلة وخطورتها إلى أنها لم تعد مشكلة مطية قاصرة على بلد دون الأخــر ، بل أصبحت مشكلة عالميــة تمثل أكبر التحديات التي تواجه المجتمع الدولى في هذه الأيام ، إذ أن التلوث البيني سواء كان بحرياً أو هوائياً أو بريا لا يعرف حدوداً يقف عندها وانما أثاره ممتدة على أرجاء المصورة بدرجة خطيرة تجعلنا ندق جرس الإنذار خشية أن يأتي اليوم الذي يصبح فيه وجود مكان خال من التلوث طبيني وخطورتها وإهتمام المجتمع الدولى بها أن الأمم المتحدة إتخنت شعار أول مؤتمر دولى عقد في شعار "only one Earth أستهوام" يونيو" سنة °001 البناقش مشكلة الإنسان والبينة". ومن الموضوعات التي

جِنْبِت الِدِها الإهتمام الدولي ، سواء على المستوى العالمي أو الإقليمي أو حتى عــــلي مستوى التشريعات الوطنية ، لهو موضوع " النفايات الخطرة "

Summary of Thesis

Environmental justice requires that a country should be exposed to approbation if its environmental performance is less stringent in relation to poor populations or developing countries. The export of hazardous waste for disposal in developing countries represents a failure of environmental justice on a global scale. It places a disproportionate burden on poor countries and threatens human health and the environment. The Basel Convention is an important first step in achieving environmental justice for developing countries. Admittedly, it falls short of this objective in a number of respects. The ban amendment is designed to compel industrialized countries to deal with (heir own hazardous wastes and to discourage them from exporting it to countries who lack the facilities to deal With it safely. Ideally, this will prove an incentive for waste minimisation and clean production technology. How effective the ban will prove in practice has yet to be seen. However, there are already indications that some countries, including Australia, propose to circumvent the export ban through concluding Article 11 agreements. This interpretation does not seem to accord with the provisions or spirit of the Basel Convention. A major challenge for the future will be to see that the ban is enforced and implemented so as to put an end to this form of environmental injustice.

ناصر عثمان محمد عثمان	مقدم الرسالة:
"الدفع بالحصانة القضائية في مجال التحكيم"	موضوع الرسالة:
Claiming Judicial Immunity in the Field of	
Arbitration	
كلية للحقوق – قسم القانون العام	الكلية والقسم:
۲۰۰7/٤/۲٦ (دکتوراه)	تاريخ المنسم:
أد./ إبراهيم أحمد إبراهيم	لَمِنْةُ الإشراف:
د./ عوض الله شبية الحمد	
Philipe Delepeau / .ع.أ	

تتناول الرسالة موضوع الدفع بالحصاقة القضائية في مجال التحكيم ويستمد هذا الموضوع أهميته مما يتمتع به التحكيم في المصر الحالي من دور في حل المنازعات المترتبة على المعاملات التجارية التي تتم في المجال الدولي. وحيث كانت الحصاقة من العوائق التي تمنع القضاء من أداء مهمته في كثير من الأحيان فقد كان البحث منصبا لحول الدور الذي تلعبه الحصاقة في مجال التحكيم وهل هو نفس الدور الذي تلعبه في مجال القضاء أم أنه يوجد إختلاف بين الحالتين؟ وقد تم إتباع المنهج التحليلي والذي يعمد على عرض لموقف كل من المشرع المصري والمشرع الفرنسي بصفة رئيسية مسواء القضائية أو التحكيمية إن وجد في كل نقطة تم إثارتها في إطار البحث. وانقهى البحث إلى أن الدور الذي تلعبه الحصاقة في مجال التحكيم يختلف عن دورها في مجال القضاء حيث لا يجوز الدفع بها أمام التحكيم على الرغم من وجوز ذلك أمام القضاء وعلى الرغم من وجوز ديمض الأحكام التي تؤيد جواز الدفع بالحصاقة في هذه الحالة.

The present study deals with claiming judicial immunity in the field of arbitration. This topic is significant as arbitration at present plays an important role in settling the disputes arising from international commercial transactions. Since immunity is one of the obstacles that oftentimes hinder judicature from performing its function, the present research focuses on the role that immunity plays in the field of arbitration and whether it is the same role it plays in the field of judicature or whether there is a difference between the two cases? The researcher employs the analytical method which is based on presenting the attitude of both the Egyptian and French lawmakers and the attitude of international treaties, the regulations of arbitration bodies, and the attitude of jurisprudence and judicial or arbitral rulings, if there is any at each point, then raising them within the framework of the research. The present research concludes that the role which immunity plays in the field of arbitration differs from its role in the field of judicature, as it is not permissible to claim it before arbitration although it is permissible to do so before judicature and although there are some rulings advocating the permissibility of claiming immunity in such a case.

مقدم الرسالة:	الهيثم عمر سليم عبد الرحمن
موضوع الرصالة:	المسئولية المدنية عن أضرار البدائل الصناعية الطبية" Civil Responsibility for the Damages Caused by Artificial Medical Substitutes
الكلية والقسم:	كلية الحقوق – قسم القانون العام
تاريخ المنسم:	۲۰۰۲/۷/۲۲ (دکتوراه)
لبنة الإشراف:	أد./ محمد سعد محمد خليقة

تناولت هذه الرسالة التطور التاريخي والتشريعي لمهنة الطب والبدائل الصناعية الطبية، و تحديد ماهية البدائل الصناعية الطبية، وكذلك مشروعية التداوي بصفة العموم والتداوي بهستخدام البدائل الصناعية الطبية على وجه الخصوص، ثم تعرضت لمسئولية المنتج والمورد الناتجة عن الأضرار الناجمة عن طرح واستخدام البدائل الصناعية الطبية، وأخيرا إستعرضت النظام القاتوني للمسئولية الطبية، وأخيرا إستعرضت النظام الفاتوني للمسئولية الطبية عن اضرار البدائل الصناعية الطبية، وأخيرا إستعرضت النظام المختمة لتتضمن موجزا لها علاوة على أهم التتاليج التي توصلت إليها، وأهم التوصيات والمقترحات التي رأى الباحث ضرورة الإشارة إليها، وأهم المراجع العربية والأجنبية التي تم إلاستعلة بها،علاوة على فهرس.

The present study dealt with the historical and legislative development of the medical profession and artificial medical substitutes. It presented a definition of artificial medical substitutes and the second stressed the legality of receiving medical treatment in general and of using artificial medical substitutes in particular. Then it discussed the responsibility of the producer and supplier for the damages resulting from marketing and using artificial medical substitutes and the responsibility of the physician for the artificial medical substitutes. Finally, the study reviewed the legal system of medical responsibility for the damages caused by artificial medical substitutes. The study concludes with a summary in addition to the most important results reached by the researcher and the most important recommendations and suggestions that the researcher found it necessary to refer to, and the most important Arabic and English references consulted followed by an index.

صافى أحمد قاسم	مقدم الرسالة:
"الخصائص المميزة لدعوي الإلفاء عن الدعوي العلاية دراسة	موشوع الرسالة:
مقارنة	
The Distinguishing Characteristics of the	
Abrogation Claim Against Common Claim	
كلية الحقوق – قسم القاتون العام	الكلية والقسم:
٤ ٢ / ٢ / ٢٠٠٦ ﴿ دكتوراه ﴾	تأريخ الهنسم:
أ.د./ وهيب عياد سلامة	لبنة الإشراف:

الخصائص المميزة لدعوى الإلغاء عن الدعوى العادية وهو موضوع إجرائي الهدف منه سرعة إصدار قانون خلص بالإجراءات الإدارية حتى يتسنى ذلك تعرضت الإختلاف دعوى الإلغاء عن الدعوى العادية في مسألة القبول والإجراءات وذلك من خلال ثلاثة أبواب. وقد كشفت الدراسة عن شروط القبول المتعلقة بالدعوى العادية والتوسع في شروط القبول المتعلقة بدعوى الإلغاء وذلك حتى يتسنى لها أداء دورها وهو حماية المشروعية أيضا من ناحية الإجراءات أتضح لنا الإختلاف البين بينهما. سواءاً من ناحية إستقلال إجراءات دعوى الإلغاء والدور الإيجابي للقاضي الإداري وفاعلية دور التظلم ومضمون حجية الحكم الصادر ودور التنفيذ الجبري في كلاً من الدعونين وذلك تماشيا مع طبيعة الدعوى العادية حماية الحقوق الذاتية.

The subject of the doctorate discussion is to point out the distinguishing characteristics of the abrogation claim against common claim. It is a procedural subject, the purpose of that subject is to increase the spread of issuing a private law connected to the administrative measures, so that I could point out the difference between the abrogation claim and the common claim relating to the matter of acceptance and procedures into three chapters. The study revealed the narrawness of conditions of acceptance in the common claims and widening the scope for the conditions of acceptance related to abrogation claim so that it could play its role in protecting the legality of administrative measures and we could realize the clear difference between both of them whether from the independence of procedures of the abrogation claim and the positive role of an administrative judge as well as the objectivity of complaint of oppression or the essence of the pretexty of a judgement for the interest of a judgement and the role of forced implantation of judgments in both claims / allegations in accordance with the nature of chance in each case. The abrogation claim aims at protecting legality where the common claim aims at protecting personal rights.

حسين عثمان	احمد محمد احمد .	مقدم الرسالة:
الملكية الفكرية في أطار أحكام إتفاقيات منظمة	"الحماية الدولية لا	موضوع الرسالة:
	التجارة العالمية	
International Protection for Intellect	ual Property	
According to the Rules of W	orld Trade	
Organization Agreements		1
سم القلنون العام	كلية الحقوق - ق	الكلية والقسم:
(دکتوراه)	77/1./74	تاريخ المنسد:
عيد الغفار نجم	أد./ عبد المعز	لبنة الإشراف:

تقع هذه الرسالة مطبوعة فى ١٣٣٨ صفحة شاملة قاتمة المراجع وبياتاً بمحتوى الرسالة وعدداً من الوثائق الدولية المتعلقة بموضوع الرسالة، وقسمت الرسالة بعد المقدمة إلى باب تمهيدى وقسمين رئيسيين يعقبهما خاتمة الرسالة التى عالجت ماإنتهى إليه من تلك الدراسة من نتائج وتوصيات.

وتهدف هذه الرسالة إلى تتبع التطور الخاص بأحكام الحماية الدولية في مجال حماية الملكية الفكرية تمتد من نهاية القرن التاسع عشر وحتى الآن ، وقد تناولت هذه الدراسة بالشرح والتحليل الأحكام الموضوعية المتطقة بحماية الملكية الفكرية (بشقيها الملكية الأدبية والملكية والملكية الصناعية) في ضوء أحكام إتفاقات منظمة التجارة المعالمية ، حيث كشفت هذه الدراسة عن الخلفية الفنية والقاتونية لهذه الأحكام.

The dissertation consists of 1238 pages bibliography, Index, and number of international documents concerning the dissertation. The dissertation was divided into an introduction, preliminary section, two main parts, and the conclusion of the dissertation which handled the results and the recommendations.

The dissertation aims at tracing the development of international protection rules in the field of intellectual property from the end of the nineteenth century till now.

This study analytically handled the objective rules of intellectual property (Artistic property and industrial property) in the light of the rules of world trade organization conventions. This study revealed the legal and technical background of these rules.

مقدم الرسالة:	إسماعيل أحمد على هلال
موضوع الرسالة:	الإنجاهات العديثة لنظم حصر الضريبة الموحدة على الدخل" The New Trends for the Regulations of Restricting the Unified Tax on Income
الكلية والقسم:	كلية الحقوق – قسم القاتون العام
تاريخ الهنسم:	۲۰۰۲/۱۱/۲۳ ﴿ يكتوراه ﴾
لبنة الإشراف:	أ.د./ زين العلبدين ناصر
	أد./ عبد المنعم عبد الغني علي

تكمن أهمية هذه الرسالة في ضرورة بحث وتحليل ظاهرة التهرب الضريبي، ولكن من زاوية مدى نجاح سياسة الحصر الضريبي لنظام الضريبة الموحدة على الدخل، حيث أن الحصيلة الضريبية المفقودة أو الضائعة نتيجة عدم فاعلية سياسة الحصر المطبقة تزيد كثيراً عن مثل الحصيلة المحققة فطياً.

Summary of Thesis

The importance of this thesis lies in analyzing the phenomenon of tax evasion but from the side of the success range of the enumerating policy of the unified tax on income where the loss in tax revenue due to the current policy is more than what is actually collected.

مقدم الرسالة:	دویب حسین صابر
موضوع الرسالة:	"الإنجاهات الحديثة في نظم حصر الضريبة الموحدة على الدخل-
	دراسة مقارنة "
	Modern Trends in Commitment Contracts and
	their Applications to Build-Operate-Transfer
	(B.O.T.) Contracts
الكلية والقسم:	كلية الحقوق قسم القانون العام
تاريخ المنسح:	۲۰۰۲/۱۱/۲۲ ﴿ يكتوراه ﴾
لبنة الإشراف:	أ.د./ ثروت عبد العال أحمد

تتعلق هذه الرسالة بموضوع عقود الإلتزام وعقود ال B.O.T. وقد تم تقسيمها اللى أبواب أربعة تعرضنا في البلب الأول لماهية عقود الإلتزام وعقود ال B.O.T وجاء على فصلين تعرضنا فيه لتعريف كلا العقين وبيان عناصرهما وخصاتصهما ونشأتهما وتعريفهما. أما الباب الثاتى فتعرضنا فيه للأحكام القاتونية لعقود ال B.O.T وجاء في فصول ثلاثة تصدينا فيهم لمعليير تمييز العقود الادارية وعقود الــــ B.O.T وكذلك بيان النتظيم التشريعي والدستوري لتلك العقود ، وأخيرا الطبيعة القاتونية ، أما الباب الثالث فعرضنا فيه لأحكام إبرام عقود ال B.O.T ومراحل تنفيذها وأثارها القاتونية ، أما الباب الرابع فعرضنا فيه لانتهاء عقود ال B.O.T وكيفية تسوية المنازعات أما الباب الرابع فعرضنا فيه لانتهاء عقود ال B.O.T وكيفية تسوية المنازعات الخاصة بها وأخيرا تقييم تلك المشروعات وأردفنا كل ذلك بمجموعة من التوصيات والردفنا كل ذلك بمجموعة من التوصيات

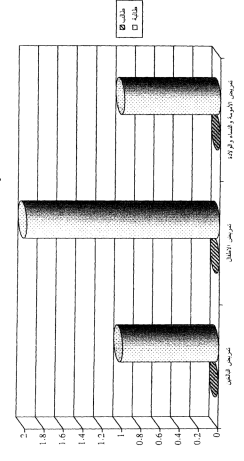
This dissertation deals with commitment and B.O.T. contracts and is divided into four parts. In Part 1 we define commitment and B.O.T. contracts. This part is divided into two chapters in which we deal with the definition of both contracts, their elements, characteristics, and origin. In Part 2 we discuss the legal rules of B.O.T. contracts. This part is divided into three chapters in which we discuss the criteria for discriminating administrative and B.O.T. contracts and the legislative and constitutive regulation of these contracts. We also discuss the legal nature of these contracts. In Part 3 we present the rules for making B.O.T. contracts, the stages of carrying them out and their legal effects. In Part 4 we discuss the termination of B.O.T. contracts and how to settle the disputes arising from them. Finally, we evaluate these projects and we follow this by presenting some recommendations and results.



بيان بعدد الطلاب الماصلين علي درجة الدكتوراه بكلية التمريض جامعة أسيوط عن عام ٢٠٠٦م

بيسان	الدكتوراه		
القسسم	طالب	طالبة	أجمالي
تمريض البالغين		`	` `
تمريض الأطفال		۲	۲
تمريض الأمومة والنساء والولادة		١ .	` '
أجمالي	••	í	í

بيان بعدد الطلاب اخاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية التمريض جامعة أسيوط ٢٠٠١م



تمريض البالغين باطني وجراحة

دم الرسالة: جيهان سيد د	جيهان سيد على سيد		
خوم الرسالة: تصميم برون	تصميم بروتكول لدراسة تأثير التداخل التمريضي على أتعاط العناية		
الشخصية الذ	الشخصية الخاصة لمبيدات مرضى الإلتهاب المقصلي الرثيالي في		
مستشفی جام	مستشقى جامعة أسيوط"		
ervention	Impact of A Designed Nursing Intervention		
	Protocol on Performing Self-Care Activities Among		
I	Arthritic Women Assiut University Hospital		
علية والقسم: كلية التمريض	كلية التمريض – قسم تمريض البالغين (باطنى وجراحى)		
	۲۲/۲/۲۰ (دکتوراه)		
ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	أـد/ وردة يوسف محمد		
1	أ.د/ تيسير خضر محمد		
د./ میمی مد	د./ ميمي محمد مكاوي		

تعانى سيدات الإلتهاب المقصلى الراثيالى من الكثير من المشاكل المصاحبة للمرض. وتتضمن هذه المشاكل آلام المفاصل وتصلبها، ومحدودية حركة المقاصل، صعويات فى مزاولة الأنشطة الحياتية اليومية، والحاجة إلى مساعدة الأخرين والاعتماد عليهم، وتعكير صفو الحياة الاجتماعية والعلاقات الأسرية بالإضافة إلى بعض التشوهات والمعاناة من العلاج. تمت الدراسة بأقسام الطب الطبيعى والتأهيل بمستشفى أسيوط الجامعى. وشملت عينة البحث ١٠ مريضة شخصت حالاتهم على أنها إلتهاب مفصلى راثيالى مقسمة إلى مجموعة الدراسة وعدها ٣٠ سيدة و ٣٠ سيدة كمجموعة رقابية (المقارنة) على أن تكون جميع السيدات قادراق على الحركة وأن تتراوح أعمارهن بين

 ٢٠ منة. إختلف درجة إلاعتماد على الآخرين في أداء الواجبات الجسمانية بدرجة كبيرة بعد المشاركة في الجلسات التعليمية.

Summary of Thesis

Four research hypothesis were formulated: 1- The mean knowledge scores of patients who will recieve instruction about self-care activities will be higher than that of a control group. 2- The mean practice scores of patients who will apply self-care practice will be higher than the mean practice scores of a control group. 3- There will be a positive correlation between knowledge and practice scores obtained by the study group subjects than that among the control group subjects. 4- The incidence of deformity, stiffnes and pain among patient who will received instructions about self-care activities will be lesser than that of the control group. Results of the study documented that there was a significant improvement in arthritic women knowledge and practices and reached an optimum level of independence for daily living activities (p<0.00 of most items) after implementation of the designed protocol.

قسم تمریض الأطفال

تهدف هذه الدراسة لتقييم تأثير العلاج الطبيعي للصدر على إكتمال علاج حالات الإخصاص الرنوي في الأطفال المقيمين بوحدة العنابة المركزة للأطفال تم أخذ عينة عضوائية من مائة طفل وطفلة مصليين بالإخصاص الرئوي بمستشفى أسبوط الجامعي وتتراوح أعمارهم من شهر إلى خمس ستوات. تنقسم العينة عشوائيا إلى مجموعتين متساويتين ، مجموعة الدراسة والمجموعة الضابطة وتمت معالجتهم بالعقاقير الطبية وتقديم العنابة التعريضية الروتينية بينما العلاج الطبيعي للصدر تم تطبيقا لمجموعة الدراسة. توجد خمس أدوات لجمع العينة وتشتمل على إستمارة معلومات خاصة بالطفل ، إستمارة بياتات خاصة بالإخماص الرنوي، إستمارة العلاج الطبيعي للصدر وأيضاً إستمارة يومية القياس مدى تحمن الطفل. أسقرت الدراسة عن ما يلي: وجدود دلاله

إحصائية معنوية بين الإنخماص الرنوي ودرجة الشفاء الكاسل حبث أن ٧٠% مسن الأطفال من مجموعة الدراسة تم شفاتهم غسفاءً كساملًا بالمقارنسة . هيه ٤٠% مسن المجموعة الضغطة. الأطفال المصابين بالإلتهاب الرنوي فقط ولم يكن مصسحوبا بسأي المصحوب بهذه الأمراض. توجد دلالة إحصسائية معنويسة بسين مجموعة الدراسسة المصحوب بهذه الأمراض. توجد دلالة إحصسائية معنويسة بسين مجموعة الدراسسة والمجموعة الضابطة وفترة وجود الأطفال بالمستشفى حيث أن (٢٧%) مسن أطفسال المجموعة الضابطة تم خروجهم في فترة أقل من خمص أيام بالمقارنسة إلى ١٠ أيام بالمقارنة إلى (٨٤%) بالمجموعة الدراسة تم خروجهم في فترة مسن مجموعة الدراسة تم خروجهم في فترة أقل من مجموعة الدراسة تم خروجهم في فترة مسن مجموعة الدراسة تم خروجه عن ١٠ أيام بالمقارنة إلى (٨٤%) بالمجموعة الضابطة ولا يوجد أي طفيل مسن مجموعة الدراسة بما يلي ١٠ عمل دورة تدريبية للمعرضات عن العالج الطبيعي للصدر ١٠ يجب التأكد من أن معرضات الطابة المركز للأطفال لديهم كفاءة في هذا المجال ويجب أن تكون هناك معرضة نطبيق العلاج الطبيعي للصدر بطريقة روتينية للحالات المصابة بأمراض تنفسية في وحدة العابة العركزة المؤطفال.

Summary of Thesis

The present study has been carried out to evaluate the effect of chest physiotherapy on the resolution of atelectasis in children admitted to the PICU. A random sample of 100 children who were diagnosed as having atelectasis and admitted to PICU at Assiut University Hospital. Their age ranged from 1 month to 5 years. There

were 2 equal groups: study and control groups. All the included children received the same routine medical treatment and nursing care, while chest physiotherapy was applied to the study group only. Several tools were developed by the investigator and used to collect the required data. These tools included a child data sheet, atelectasis sheet, chest physiotherapy sheet and daily recovery sheet. Statistically significant difference was found between the study and the control groups in relation to degree of complete resolution of atelectasis as 70% of the children in the study group had complete resolution compared to 40% of children in the control group. Children with bronchopneumonia without nutritional, cardiac or CNS disorder showed significant higher rate of complete resolution than those who had bronchopneumonia associated with other systems disorders. Statistically significant difference was found between the study and the control groups as regards duration of hospital stay, with higher frequency of staying either less than 5 days or from 5 to less than 10 days in the study group than the control group (22% vs. 6% and 78% vs. 48%). The study recommended that: Chest physiotherapy must be applied as a routine care for cases of chest disease admitted to PICU. Inservice training programs for nurses about chest physiotherapy. To make sure that nurses working in the PICU remain qualified for this work, there must be a qualified nurse responsible for teaching and training new nurses.

هند سيد محمد قطب	مقدم الرسالة:
"أَثْرُ بِرِنَامِجِ النَتْقِيفِ الصحى على الملائمة النفسية لدى الأطفال	موضوع الرسالة:
المصابين بمرض البول السكرى المعتمد على الأنسولين"	
The Effect of a Health Education Program on	
Psychological Adjustment of Children with Insulin	
– Dependent Diabetes Mellitus	
كلية التعريض – قسم تعريض الأطفال والأطفال العبتسوين	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۹/۲۶ (دکتوراه 🕻	تاريخ الهنسم:
أ.د./ فردوس هاتم عبد العال	لبنة الإشراف:
أ.د./ عبد الرقيب لحمد إبراهيم	
د./ حمدي نجيب أحمد التلاوي	
د./ عواطف المعيد أحمـــــد	

مرض البول السكري عبارة عن علة وخلل في البناء الأيضى والخلوي الذي يحدث للإنسان ويتميز بعدة خصاتههاها أبرزها زيادة إفرازها البول وزيادة نسبة السكر في هذا البول. ولقد إستملت هذه العينة والدراسة الإحصائية على تسعين طفلاً من تلميذ المدراس يعتمدون في علاجهم لمرض السكر على الأنسولين من مرضى العيادات الخارجية بمستشفى أسيوط الجامعي ، ولقد لوحظ وجود نقص حاد في كل من المفاهيم المنطقة بمرض السكر وكيفية التعلمل معهم في كلتا المجموعتين قبل البرنامج التثقيفي وقد نكر كل أطفال المجموعتين قبل البرنامج التثقيفي صحى عن مرض السكر وكيفية التعلمل معه، ولم يلاحظ وجود أية فروق جوهرية ذات صحى عن مرض السكر وكيفية التعلمل معه، ولم يلاحظ وجود أية فروق جوهرية ذات صحى عن مرض السكر وكيفية التعلمل معه، ولم يلاحظ وجود أية فروق جوهرية ذات

المصابين بعرض البول السكري لديهم قصور وإهمال بالمطومات الواجب تطمها حول أهمية وكيفية التعامل مع هذا المرض لتجنب مضاعفاته والتحكم فيه. وتنتهي هذه الدراسة إلى وجود تحسن ملحوظ بدرجة عالية في أطفال المجموعة البحثية.

Summary of Thesis

Diabetes mellitus is a syndrome of metabolic disease characterized by hyperglycemia. According to the results of the present study. It could be concluded that diabetic children have deficient knowledge and practices in relation to their role in managing their diabetes in order to avoid its complications also there was improvement in knowledge and practices of children who received the education compared to the control group. These indicate their need for health education program. To prevent its early and late complication, we could recommend that.

قسم تمريض الأمومة والنساء والولادة

إقبال عبد الرحيم إمام	مقدم الرسالة:
تتأثير برنامج تثقيفي للممرضات والعمال لمعرفتهم وإنجاههم نحو	موضوع الرسالة:
طرق العدوي في مستشفيات مدينة المنيا"	j
Effect of Educational Program of Paramedical's	
Knowledge and Attitude Toward Infection Control	
in El-Minia City Hospitals	
كلية التمريض - قسم تمريض الأمومة والنساء والولادة	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۹/۲٤ (دکتوراه)	تاريخ الهنـــد:
أ.د./ شادية عبد الغفار حسن	لبنة الإشراف:
أ.د./ ضياء أحمد المغـــازي	
د./ سحــر نجــپ محمـــد	

يعد نظام منع عدوي المستشفيات والتحكم فيه من أهم الأنظمة التي يجب أن
تطبق في أي مؤسسة صحية ، وذلك حتى يتجنب المرضى وكذلك أعضاء الفريق الطي
والعاملين في المؤسسات الصحية خطر التعرض للعدوي وما يتسبب عنه من مضاعفات
صحية وخسائر مادية. وبالتالي فإن التحكم في العدوي يؤدي إلى الارتقاء بمستوي
وجودة الرعاية الصحية ، ويهدف هذا البحث إلى دراسة تقيم تأثير برنامج تعليمي علي
التجاهات ومطومات المعرضات والعمال في عملية التحكم في العدوي ، كانت ٩٠% من
المعرضات حاصلات على ديلوم تعريض نظام ثلاث سنوات. نستنتج أن تطبيق البرنامج
التعليمي أدي إلى زيادة معلومات المعرضات وتحسن مستوي الأداء. ومن هذا يتضح
ضرورة الإستعرار في تطبيق البرامج التعليمية ليتمكنوا من مواجهة التغيرات المعربعة

والمستمرة لتحصين خدمة المرضى وأيضا تحصين الممارسات والإنجاهات ضد العدوي والتحكم فيها.

Summary of Thesis

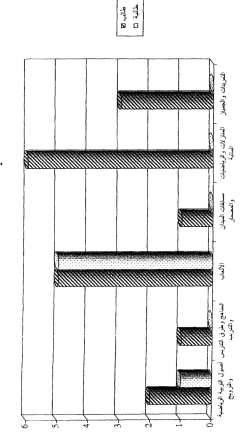
Infection control within a health care facility reduces the risk of nosocomial infectious, thus decreases morbidity and mortality. It is associated, as well as with a decreased need to stay in the hospital for an extra-day to many weeks. Therefore, the aim of this study was to evaluate the effect of a planned infection control of educational program on knowledge, skills and attitudes of paramedicals (nurses and health workers). The majority of nurses (90%) had secondary nursing diploma. As for the correlation among scores of knowledge attitude and practice, moderate positive statistically significant.



بيان بعدد الطلاب الحاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية النزيية الرياضية جامعة أسيوط عن عام ٢٠٠٦م

الدكتوراه		بيــــان
طالبة	طالب	التسمم
١	۲	أصول التربية الرياضية والترويح
٠	1	المناهج وطرق التدريس والتدريب
í	۰	الألعاب
••	1	مسابقات الميدان والمضمار
•••	٦	المنازلات والرياضيات المائية
	٣	التمرينات والجمباز
٥	1.4	أجهالي
	1	Callan C

بيان بعدد الطلاب الحاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية التربية الرياضية جامعة أسيوط ٢٠٠١م



قسم أصول التربية الرياضية والترويح

	محمود صديق عبد الواحد سعد	مقدم الرسالة:
Evaluation of University	تقويم الأنشطة الطلابية بجامعة أسبوطا Students Activities in Assiut	موضوع الرسالة:
رياضية والترويح	كلية التربية الرياضية – قسم أصول التربية الر	الكلية والقسم:
	۲۰۰۱/۱/۲۳ (دکتوراه)	تاريخ الهنسم:
	أ.د./ تهاتي عبد السلام محمد	لبنة الإشراف:
	أ.د./ جمال محمد علي يوسف	

إستهدفت الدراسة تقويم الانشطة الطلابية من خلال التعرف على براسج الانشطة الطلابية ومدى تحقيقها لإحتياجات طلاب الجامعة ، وكذلك الصعوبات والمعوقات التى تواجه الانشطة الطلابية والتوصل إلى مشروع مقترح يزيد من فاعلية برامج الانشطة الطلابية بجامعة أسيوط ، وإستخدم الباحث المنهج الوصفى لمناسبة لطبيعة الدراسة ، وأختيرت عينة بالطريقة العثوائية الطبقية إشتملت على (٧٥٦) طالبا وطائبة ، (٢٤) من رواد الانشطة ومديرى رعاية الشباب، وأجرى الباحث عدا من المقابلات الشخصية ، وقام بتصميم إستبانة المتعرف على الانشطة الطلابية التي يفضلها طلاب الجامعة ممارسة الانشطة، وكذلك إستبانة الانشطة الطلابية التي يفضلها طلاب الجامعة أهم النتاط الإجتماعي المرتبة الأولى في تفضيل الطلاب الأنشطة ، كما جاءت المنشأت والأدوات والمعوقات المرتبطة بالمقاهم في مقدمة المعوقات التي تحول دون مشاركة الطلاب في الانشطة، وتوصلت الدراسة إلى ضرورة وضع برامج للانشطة الدراسة بلى ضرورة وضع برامج للانشطة الدويوجية بهدف إستثمار أوقات القراغ لدى الطلاب خلال اليوم الدراسي على أن يكون ذلك طبقاً لطبيعة الحداول الدراسية والعطلات الأسبوعية.

Summary of Thesis

The study aimed at evaluating the students' activities by knowing the programmes of the students activities and how far they achieve the university students needs. Also they could know the hardships and difficulties that face these activities and getting a scheme or project increases its effectiveness in Assiut University. The researcher should use the descriptive curriculum to suit the nature of the study. A random was examined that included (756) students and (24) of the leaders of these activities and the managers of the youths care. The researcher has done a lot of interviews and designed a layout the university students prefer and their relationship with the budget of the spare time. Also, he has done a layout that shows the hardships and difficulties that prevent practicing these activities and fulfilling the university students needs. One of the most important results is that the social activities got the first rank in because the students tended to them and preferred it. One of the greatest problems is the buildings, tools, instruments and the hardships which are connected to the conception that prevented students from participation. The study has reached a necessity of setting up programmes for entertainment that aim to making good use of the spare time of students during the university day. This should be done according to the nature of the timetable or the weekends.

محمد عبد العظيم محمود	مقدم الرسالة:
ُخطة مقترحة لإدارة المؤسسات الرياضية وقفاً للأهداف التسويقية: A Suggested Plan for the Administration of Physical Institutions in Accordance with the Marketing Goals	موضوع الرسالة:
كلية التربية الرياضية – قسم أصول التربية الرياضية والترويح	الكلية والقسم:
۲۰۰۱/۲/۲۲ ﴿ دکتوراد ﴾	تاريخ الهنسم:
أ.د./ جمال محمد على يوسف	لبنة الإشراف:
أد./ أحمد على أحمد حسين	

استهدفت الدراسة وضع خطة لإدارة المؤمسات الرياضية وفقا الأهداف التصويقية واستخدم الباحث المنهج الوصفى بالأسلوب المسحى، تم اغتيار عينة البحث بالطريقة العشوائية وكانت عينة البحث (١٤٠) تكونت من: (٥٥) من أساتذة وخبراء في مجال التربية الرياضية ، (٢٨) من أساتذة وفيدات من جامعة أسيوط ، (٢١) من العائين بالمؤمسات الرياضية والأدبية الرياضية. ولجمع البيانات الخاصة بالبحث قام أساليب تسويق الخدمات الرياضية العمل الإدارى بالمؤمسات الرياضية، استبيان لدراسة أساليب تسويق الخدمات الرياضية بالمؤمسات الرياضية، استبيان لتصميم هيكل تنظيمي المجلس إدارة القرية الأولمبية بجامعة أسيوط وتحديد اختصاصات كل إدارة، وكانت أهم اللتائج التعرف على أساليب تسويق هذه والأكاديمية العربية للنقل البحرى بالإسكندرية والتعرف على أساليب تسويق هذه المؤمسات ومستوى جودة الخدمة بها، كما توصل الباحث إلى وضع خطة لإدارة القرية الأولمبية بجامعة أسيوط وتحديد اختصاصات به واقترح الباحث مجموعة من الأساليب لتسويق المنشأت الرياضية بالقرية الأولمبية بجامعة أسيوط.

Summary of Thesis

This research aims at setting a plan for administrating physical institutions according to marketing goals, researcher used the descriptive method comprehensively, the sample of the research was random chosen. This sample consists of professors and experts in physical education field (55), professors and leaders from Assiut university (28), workers of institutions and physical clubs (62), tools of Gathering data statement for reformation of administration work physical institution of administration work physical institutions, statement for discussing ways of marketing physical services in physical in situation, statement for designing systematic skeleton for boards of directors of the Olympic village at Assiut university and fixing. The most important results were to be in acquaintance with the advantages as well as the disadvantages of the administrative work in both Olympic center and naval academy at Alexandria. Also, to acknowledge the ways of marketing these institutions and the quality level of service. The researcher comes to set a plan for administrating the Olympic village at Assiut University that involves setting systematic skeleton for it and fixing jurisdictions at it. Researcher suggests a group of ways of marketing the establishments of the Olympic Village at Assiut University.

مقدم الرسالة:	إيمان سيد أحمد محمد غضنقر
موضوع الرسالة:	كراسة إنجاهات العراة نحو الترويح الرياضي" Study of Woman Attitudes Toward Roward Recreational Sport
الكلية والقسم:	كلية التربية الرياضية - قسم أصول التربية الرياضية والترويح
تاريخ الهنسم:	(۲۰۰۱/۲/۲۰ (دکتوراه)
لبنة الإشراف:	أ.د./ محمد محمد الحمــاحمــي
	أد./ محمود عبد الحميد حسين

المرأة العصرية تلعب دوراً هاماً في المجتمع وداخل أسرتها ، والأم أول من يضع البسمات الأولى في حياة الأبناء في تحديد اتجاهاتهم نحو ممارسة الأشطة الترويحية الرياضية، وقد لوحظ انتشار الأشطة الرياضية لمختلف الأعمار الزمنية خاصة الرجال في حين تفتقد المرأة هذه الفرصة وهذا البحث يعتبر خطوة على الطريق يساعد المرأة على ممارسة الأنشطة الرياضية كنشاط ترويحي رياضي والذي يمكن بدورها غرس هذه الاتجاهات في نقوس صغارها ، وحيث أن دراسة إتجاهات المرأة نحو الترويح الرياضي يؤدى إلى معرفة المقترحات والتوصيات والتي من شأنها دفع المجتمع نحو الإهتمام الرياضي للمرأة وتدعيمه كما أنه خطوة إيجابية للمرأة على طريق ممارسة الأنشطة التراضية،

Summary of Thesis

The modern woman plays an important to her family and society, mother is the first one who puts the first fingerprints in the life of her sons, and she can cultivate these attitudes in her kids for physical recreation studying these attitudes leads to know suggestions and recommendations which can incite the society towards taking care of the physical recreation for woman and supporting it. Examining this measurement to be fit for usage in different fields related to it is considered apositive step for woman in sport field.

قسم المناهج وطرق التدريس والتدريب

قدم الرسالة:	أحمد عبد السلام عطيتو أبو الحسن
	'برنامج ندریبی مقترح مساعد لتأهیل الرکبة المصابة بالفشونة' Suggested Training Programme for Rehabilitation of Knee Ostearthritis
كلية والقسم:	كلية التربية الرياضية - قسم المناهج وطرق التدريس والتدريب
اريخ الهنــد:	۲۰۰۲/۹/۲٤ ﴿ دکتوراه ﴾
بئة الإشراف:	أ.د./ أحمسد صسلاح قراعسية
	أ.د./ هشام عبد الرحيم القاضي

إستهدف البحث تحسين كفاءة مجموعة العضلات القايضة والباسطة لمفصل الركبة المصابة المعينة قيد البحث ، وكذلك تحسين الكفاءة الحركية لمفصل الركبة المصابة ، إستخدم الباحث المنهج التجريبي ، وأُختيرت عينة البحث بالطريقة العمدية من بين الرجال المصابين بخشونة الركبة والتي لا تحتاج حالتهم تدخلاً جراحياً وتم تقسيمهم إلى مجموعتين تجريبية وعدها (١١) فرد ، ومجموعة ضابطة وعدها (١١) فرد ، وبعد تطبيق البرنامج إستخلص الباحث أن البرنامج التحريبي المقترح له تأثير إيجابي على القوة والمدى الحركي وشدة الألم بالنسبة للمجموعة التجريبية ، وأوصى الباحث بالإسترشاد بالبرنامج التحريبي المقترح المساعد التأهيل الركبة المصابة بالخشونة ، وعدم التمرع في اللجوء إلى الحقن الموضعي أو التنخل الجراحي في الحالات المبكرة للخشونة .

Summary of Thesis

Aims of the research efficiency of flexion and extension muscles of sample's injured knee joint, and affected knee joint with osteoarthritis, The Researcher made use of the experimental methodology. The researcher chosed sample among men by age grouping, they were divided into an experimental group (11), a control group (11) after the application programme, the researcher conclusion that, the suggested training programme proved to be effective on improving strength, rang of motin and pain extensity for the control group. The researcher recommend actions that, counseling The suggested training programme to help rehabilitation of osteoarthritis of the effected, and be patient in taking injections and surgical operations in early stages osteoarthritis.



حنان محمد أحمد	مقدم الرسالة:
الثر استخدام بعض أساليب التدريس على مستوى الأداء لبعض	موضوع الرسالة:
المهارات الأسلسية في كرة اليد لطالبات كلية التربية الرياضية –	
جامعة أسيوط	
Effect of Vsing Some Teaching Styles Performance	
Level for Some Basic Skills in Handball for Faculty	
of Physical Education (girls) Students - Assiut	
University	
كلية التربية الرياضية قسم الألعاب	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۱/۲۳ (یکتوراه)	تاريخ الهنـــد:
أ.د./ محمود عبد الحليم عبد الكريم	لبنة الإشراف:
أد./ منحت شوقي طـــوس	

تهدف هذه الرسالة إلى التعرف على أثر استخدام بعض أساليب التدريس على مستوى الأداء على مستوى الأداء لبعض المهارات الأساسية في كرة البدا. وإشتملت على عينة قوامها (٤٠) طالبة من طالبات الفرقة الثانية بكلية التربية الرياضية - جامعة أسيوط للعام الدراسي ٢٠٠٥- ٢٠٠٠ مستخدمة المنهج التجريبي بتصميم القياس القبلي البعدي لمجموعتين وذلك لملاءمته لطبيعة البحث،وقد إستخدمت أدوات جمع البيانات (تحليل المراجع العلمية وإستمارات إستبيان - شرائط تسجيل فيديو (V.H.S) جهاز تسجيل مرني (فيديو) - جهاز الديناموميتر - إختبارات (بدنية مهارية - نفسية - مهارية، ورقة المعيار لأسلوبي التحريب - الإسخال) كما إستخدمت أساليب التحليل الإحصائية الآتية (المتوسط الحسابي، الإمحراف المعياري، إختبارات"، نسبة التحليل الإحصائية الآتية (المتوسط الحسابي، الإمحراف المعياري، إختبارات"، نسبة

التحسن). وتوصلت الدراسة إلى أن أسلوبى (التدريب – الإشغال) لهما تأثيرا إيجابيا على تحسن مستوى الأداء المهارى المعرفى لبعض المهارات الأساسية فى كرة البد تطالبات كلية التربية الرياضية – جامعة أسيوط كما أدت إلى زيادة الدافعية للتطيم.

Summary of Thesis

The Research Aims: Knowing the Effect of vsing some teaching style son performance level for some Basic skills in Handball. Research sample: The sample has been chosen by the vertical way the intentional way from the perfect tournament players from excellent periodic player in Assuit City. There are 5 trials for each player. The Researcher Procedures: The research used the experimental method by forming the before, after measurement for two groups. The research sample: The research used (40) students from the part two in faculty of physical Education they are distinguished to two groups, with (20) student for each group. The research used the following tools: 1) The scientific observation, 2) Examines "qualitative leading - knowledge", 3) Measures papers "work", 4) An application, 5) Tests, 6) Recorder view "video", 7) Spiritual examinations. Techniques of statistical analysis: 1) Arithmetic mean, 2) Median, 3) "T" test. 4) Percentage, 5) Correlation coefficient, 6) Curvature coefficient.

	أحمد عبد الحميد قطب قطب	ملَّدم الرسالة:
بهارية وفقأ لنظم إنتاج الطاقة على	تأثير التدريبات التطبيقية ال	موضوع الرسالة:
فاءة البدنية للاعبي كرة اليد'	مستوى الأداء للمهاري والك	
The Effect of Skillful Applied	Training According	
to the Systems of Powers Produ	ction on the Level of	
Skillful Application and Ph	ysical Efficacy for	
Handball Players		
م الألعاب	كلية التربية الرياضية – قس	الكلية والقسم:
	۲۰۰۲/۲۲ (دکتوراه)	تاريخ الهنـــد:
الموجـــود	أ.د./ محمــد توفــيق عبد ا	لبنة الإشراف:
طــــوس	اً د./ مدحـــت شوقــــي ه	
أبو شلاي	د./ مىمىر محمد محى الدين	

إستهدفت الدراسة تصميم تدريبات تطبيقية مهارية وفقا تنظم إتتاج الطاقة ومعرفة تأثيرها على مستوى الأداء المهاري والكفاءة البدنية للاعبى كرة البديواستخدم الباحث المنهج التجريبي يتصميم القياس القبلي والبعدي لمجموعتين تجريبيتين ، وكان مجتمع البحث لاعبى أندية الدوري الممتاز (ب) بمحافظة أسيوط ، تم إختيار العينة بالطريقة العمدية وهي نادي بترول أسيوط للموسم التدريبي ٢٠٠٥م ، ٢٠٠٨م ، ولجمع البيانات استخدم الباحث التحليل المرجعي واستمارات إستطلاع رأي الخبراء ، الإختيارات المهارية واختيارات الكفاءة البدنية ، وكانت أهم النتائج التحريبات التطبيقية المهارية بنظام الطاقة الهواني تؤثر تأثيرا أيجابيا وبدلالة بحصائية عند مستوى ٥٠٠٠ على مستوى الأداء المهاري قيد الدراسة ، بينما التدريبات التطبيقية المهاري قيد الدراسة ، بينما التدريبات التطبيقية المهارية بنظام

الطفقة اللاهوائي أثرت تأثيراً الجابياً وبدلالة إحصائية عند مستوى ٠٠٠٠ على مستوى الأداء المهارية بنظام الطاقة الهوائي الأداء المهارية بنظام الطاقة الهوائي تؤثر تأثيراً إيجابياً وبدلالة إحصائية عند مستوى ٠٠٠٠ على مستوى الكفاءة البننية قيد اللاسة ، بينما التدريبات النطبيقية المهارية بنظام الطاقة اللاهوائي أثرت تأثيراً ايجابياً ووبدلالة إحصائية عند مستوى الكفاءة البدنية قيد الدراسة.

Summary of Thesis

This research aims at design the skillful exercise training (defense - attack) according to the energy system production and effect on the skillful applied level for the handball player and the effect of the suggested skillful exercise training (aerobic - anaerobic) on the efficacy of the physical level of the handball player, the research was used the experimental research by arranging the first and second measurement for the two experiment group to be applicable for the study Sample of the study, it consider as a player of handball, from the first level excellent B in Assiut Governorate clubs for handball for its accessible, its natural for this study, it consider as a study group for the first excellent group B player in Assiut Government clubs for handball and its number (2) during the session of training 2005 - 2006 and registered in the Egyptian union for handball and was selected by (accidental sample from Assiut Petrol team their number (20) players, instrument of data collection Analysis of the content. Idea of specialist for assessment sheet. Selected

physical efficiency tests and skillful tests, Selected skillful tests and Physical efficacy tests. the research result and within the study sample and the discussion of the results, the researcher reached to the following results: skillful exercise training with the aerobic power and its positive results with statistical significance os with the skillful practice level on the study group, the skillful exercise training by the anaerobic power system and its effect with positive results with statistical significant difference on, os level of skillful level on the study group, the skillful exercise graining with the aerobic power system and its effects with positive and statistical significance at, os level on the physical efficacy level on the study group and the training of the skillful application with anaerobic effect with positive statistical significant on, os level with physical efficacy test.

مقدم الرسالة:	إيمان محمد أحمد أبو فريخة
موضوع الرسالة:	"إستراتيجية مقترحة لإستثمار أتشطة الإتحاد المصرى لكرة اليد
	بجمهورية مصر العربية: A Suggested Strategy for Investing the Activities of The Egyptian Handball Federation in the A.R.E
الكلية والقسم:	كلية التربية الرياضية - قسم الألعاب
تاريخ الهنسم:	۲۰۰۲/۲/۲۳ (دکتوراه)
لبنة الإشراف:	أ.د./ منيرة مرقص ميخاتيل
	أ.د./ كوثر السعيد الموجى
	أ.د./ مدحت شوقى طوس

إستهدفت الدراسة وضع إستراتيجية لإستثمار أنشطة الإتحاد المصرى لكرة اليد بجمهورية مصر العربية، تم إختيار عينة البحث بالطريقة العمدية العضوائية وكانت عينة البحث (٣٧٣) فرد، ولجمع البيتات الخاصة بالبحث قامت الباحثة بتصميم إستمارتي إستبيان للتعرف على العناصر التي يمكن من خلالها وضع إستراتيجية للإستثمار ارتشطة الإتحاد المصرى لكرة البد ومعرفة معوقات إستثمار أنشطة الاتحاد المصرى لكرة البد، وكانت أهم النتائج وضع خطة تحدد كيفية إستثمار أنشطة الاتحاد المصرى لكرة البد وأنواع الانشطة التي يمكن إستثمارها، كما توصلت الباحثة إلى عدم وجد قواتين خاصة توضح للمستثمار في الاتخاد المصرى لكرة البد.

Summary of Thesis

This research aims at suggested strategy for investing the activities of the Egyptian Handball Federation in the A.R.E., The research sample was selected according to the random purposeful method represented in the following (373 individuals), tools of Gathering data statement for two questionnaires reformation of the elements through which it can got Strategy to investing the activities of the Egyptian Handball Federation. Obstacles the activities hamper the investment of activities of the Egyptian Handball Federation. Important recommendations Designing a plan that specify how to invest the activities of the Egyptian Handball Federation and the types of activities that can be invested and. The absence of a specialized administrative to issue special licenses for work to invest the activities of the Egyptian Handball Federation.

مقدم الرسالة:	مصطفي أحمد عبد الوهاب السباعي
موهوم الرسالة:	تأثير برنامج تدريبي لتنمية القوة العضلية على مستوى الأداء
	المهاري وبعض المتغيرات البدنية والفسيولوجية للاعبي كرة اليد"
1	The Effect of Training Program for the
1	Improvement of Muscular Power on the Level of
1	Skillful Practice Standard and Some Physical and
	Physiological Changes for Handball Players
الكلية والقسم:	كلية التربية الرياضية – قسم الألعاب
تأريخ الهنــد:	۲۰۰۲/۲/۲۲ ﴿ يَكْتُورَاهُ ﴾
لمِنة الإشراف:	أد./ محمد توفيق عبد الموجود الويلي
	أد/ مدحـــت شوقـــي طـــــوس
	د./ سمير محمد محمي الدين ليو شادي

إستهدفت الدراسة تصميم برنامج تدريبي لتنمية القوة العضلية للاعبى كرة اليد للتعرف على تأثيره على مستوى الأداء المهاري وبعض المتغيرات البدنية والفسيولوجية قيد البحث ، وقد إستخدم الباحث المنهج التجريبي ، كما بلغت عينة البحث ١٤ لاعب كرة يد بنادي البترول ، وقد حدد الباحث متغيرات البحث وفقاً للإعتبارات التي فرضها الإطار النظري والدراسات السابقة وهي القياسات الخاصة بمستوى الأداء البدني والقياسات الخاصة بمستوى الأداء المهاري وبعض المتغيرات البنية والفسيولوجية الكيميائية ، وكان من أهم المتتلج أن البرنامج التدريبي باستخدام الأقال الحرة) قد أثر إيجابيا على تنمية القوة العضلية (القوة المصوى – القوة المميزة بالسرعة – تحمل القوة) حيث تراوحت نسبة التحسن ما بين

في ١٩.٠٧ هـ ٩٠,٠٥ ما أدى إلى تحسن مستوى تركيز حامض اللاكتيك في الراحة وبعد المجهود ، حيث تراوحت نسبة التحسن ما بين (٧,٧٧ – ١١,٦٣ %) ، وقد وضع الباحث بعض التوصيات والتي من أهمها إهتمام المدريين بتنمية القوة العضلية (القوة القصوى – القوة المميزة بالسرعة – تحمل القوة) لما لمها من تأثير إيجابي في تنمية السرعة الإنتقالية وسرعة رد الفعل والرشاقة ومستوى الاداء المهاري وبعض المتغيرات الفسيولوجية والبيوكيماتية للاعبى كرة اليد قيد البحث.

Summary of Thesis

This research aims design of training program for improvement of muscular power for handball player to identify the effect of training program for improvement of skillful practice standard and some physical and physiological changes for this research of game, The research was used the experimental research, the sample study size was included (20) player of registered handball player in the Egyptian union handball in the Petrol club of Assiut Governorate was selected by the random sample and the sample of the study it was (14) player, The researcher determined the research variables according to the different considerations imposed by the theoretical frame of the research and the related studies. These variables are Special measurement for physical performance standard special measurement for the skillful performance level, special measurement for the physiological changes, special measurement for biochemical changes. The most important result were the statistical significant positive

differences for improvement of muscular power (maximum power special speed power, endurance power) with multiple regration with percentage between (19, 0.2% - 52.59%), and training program for improving the muscular power for improving lactic acid concentration in rest and after effort with a percentage of improvement between (7.72% - 11.63%). The researcher comes set some Recommendations like Important of caring for trainers with the improvement of muscular power Importance of trainers for the physiological and biochemical measurements for physical measurement, to identify the efficiency of handball players muscular power.

مقدم الرسالة:	طارق محمد جابر أبو العلا
ووفو ع الرسالة:	كراسة تحليلية للأداء المهازى (منفرد – مركب) لحل بعض المشكلات الخططية الناشئ كرة القدم" Analytic Study of Skill Performance (Single, Compound) for Solving some Problems of Planning for Soccer Beginners
الكلية والقسم:	كلية التربية الرياضية - قسم الألعاب
تاريخ المنسم:	۲۰۰۳/۳/۲۱ (دکتوراه)
لبنة الإشراف:	أ.د./ حسن السيد أبو عميرة

إستهدفت الدراسة التعرف على المشكلات الخططية والأداء المهاري المنفرد والمركب خلال زمن المباراة ، وقد إستخدم الباحث المنهج الوصفي والتجريبي ، كما بلغت عينة البحث ١٤ مباراة من مباريات كأس الأمم الأوربية و ٢٠ ناشئ ، ولجمع البيانات الخاصة بالبحث إستخدم الباحث إستمارة إستطلاع رأى الخبراء للمشكلات الخططية وتصنيفها، وكان من أهم ما خلص إليه الباحث الأداء المهاري (منفرد مركب) الأكثر حدوثا خلال زمن المباراة هو (الجري بالكرة ثم التمرير الجري بالكرة ثم التمرير الجري بالكرة ثم المراوغة ثم التصويب الجري بالكرة ثم المراوغة ثم التصويب الجري بالكرة ثم المراوغة ثم التعرير التمرير التحريل بالكرة المهاري (منفرد مركب) لصالح الأداء المهاري (التمرير الأديب الإعبى الجري بالكرة ثم المراوغة المهاري (التمرير التحرير التحرير التعرير التعلية المهاري (التعرير التعرير التعرير التعرير التعرير التعرير التعرير التعرير التعرير التعرير التعليم المشكلات الخطيم المهام بالجانب الخططي وقد وضع الباحث بعض المشكلات الخطم بالجانب الخططي وقد وضع الباحث بعض التوصيات والتي من أهمها ضرورة الإهتمام بالجانب الخططي

(بقاعي- هجومي) والتركيز على المشكلات الخططية التي تواجه اللاعبين خلال زمن المباراة ، إستخدام استمارة ملاحظة حل المشكلات الخططية لتقويم أداء كل لاعب على حده في كل خط من خطوط اللعب ، تصميم مشكلات خططية إختياريه لدراسة القدرة على حل هذه المشكلات لدى اللاعبين في الأنشطة الرياضية المختلفة ، الإسترشاد بالبرنامج التدريبي المفترح في تخطيط البرامج التدريبية للناشئين.

Summary of Thesis

This research aims Acknowledge about skill performance (single, compound) during the period of the match. The researcher was used the descriptive method research and experimental, the sample study size was included Matches of European nations Cup 2004 and Soccer beginners under 20, tools of Gathering data statement for reformation. The most important result Skill performance (single, compound) which most happens Frequently during the time of the match is (running with ball then passing it, running with ball the pointing, running with ball then escaping then passing it, passing the ball, running with the ball, escaping, pointing, delaying attack, stress, moving to an appropriate place. Finding significant differences in the skill performance (single, compound) for the different lines (defense, middle, and attack) for middle line and attacking line. The researcher comes set some Recommendations like The necessity of Caring about the part of planning (defense, attack) and concentrating on the problems of planning which face players

during the time of the match. Using a form of observation for solving the problems of planning for evaluating the performance of every player in every line of game. Evaluating problems of planning for testing the ability of solving this problem for players in the different sport activities. Using the suggested training program as a guide for planning the training programs for beginners.

فتحى أحمد هادى السقال	مقدم الرسالة:
"إعداد برنامج مقترح لتأهيل مدربي لعبة كرة القدم بالجمهورية	موخوم الرسالة:
اليمنية في ضوء منطلبات المهنة"	
The Preparation of a Suggested Program for	
Qualifying Football Trainers in Yemen Republic in	
the Light of the Profession Requirements	
كلية التربية الرياضية - قسم الألعاب	الكلية والقسم:
۲۰۰7/۳/۲۳ (دکتوراه)	تاريخ الهنـــد:
أ.د./ محمود عبد الحليم عبد الكريم	لبنة الإشراف:
أد./ مدحت شوقــي طــوس	
أ.د./ محمد إبراهيم محمود سلطان	

إن التقدم الحصاري المتلاحق في جميع جوانب الحياة لا يدع مجالاً الشك في تكلمل وترابط جميع القوى ومكوناتها. ومن أجل تحقيق التقوق الرياضي في البطولات العالمية ، والدورات الأولمبية لا تدخر الدول المتقدمة جهداً في البحث عن كل ما هو جديد ، ومبتكر من وسائل علمية بالإضافة إلى إشتراك كثير من العلماء في معظم التخصصات لتحقيق السبق الرياضي العالمي، لأن التقوق الرياضي أصبح دلالة على الرقي الفكري والعلمي للمجتمع ويرى الباحث أن التربية البدنية والرياضية أصبحت في مطلع القرن الحالى أحد وأهم العلوم الإسادية والإجتماعية ، لا تنقص أهمية عن العلوم الأخرى ، ولعبة كرة القدم من الألعاب الأكثر شعبية في الأوساط الاجتماعية المختلفة ، والأكثر أهمية في الألعاب المخطط لها والمبرمجة بالطرق العلمية الحديثة ، ويجب أن ينقذ برنامجها التدريبي على أسس علمية دقيقة بالتعاون مع المدربين

والخبراء والمتخصصين في هذا الميدان كلا وفقا لتخصصه، والإهتمام بالرياضيين من خلال إعداد المدربين المهنيين المتخصصين من بين الأمور الشيقة والمهمة بتطبيق المناهج الطمية المدروسة من علوم أساسية ومكملة ومختلفة مثل علم التدريب الرياضي وعلملنفس الرياضي وعلم الإجتماع الرياضي وعلم الحركة وعلوم الكيمياء وجميع الطوم النظرية الطمية والعملية والتربوية الأكاديمية الأخرى. المشكلة: أراد البلحث من خلال هذه الدراسة إلى نشر حتمية التطوير في الأمماليب التدريبية ومدى تأثير الإهتمام بالمدرب الرياضي على الرياضة التنافسية ، وأيضا ضرورة إبراز دور المدرب الرياضي وإدخال الكفاءة التخصصية المهنية المؤهلة بالمواد العلمية والعملية والمواد الإرشادية الموجة إلى الميول المهنى نحو العمل الأكثر نجاحا في ضوء هذه التحديات التي باتت واضحة ، وذلك لأن التفوق الرياضي أصبح دلالة على الرقى الحضاري والفكري والطمي للمجتمعات ، ونظراً الأهمية الرياضة التنافسية في حيات الشعوب واحتياج الجمهورية اليمنية لمثل هذه التظاهرات الرياضية التي تغرس في نفوس الشعوب السعادة والإحساس بالتقدم ولو نوعا ما في مجال الرياضة. هدف البحث: يهدف البحث إلى وضع برنامج مقترح لتأهيل مدربي لعبة كرة القدم في الجمهورية اليمنية في ضوء متطلبات المهنة وذلك من خلال التعرف على: ١- متطلبات مهنة التدريب الرياضي للعبة كرة القدم في الجمهورية اليمنية؟٢-تحليل البرامج المنفذة في الاتحاد اليمني للعبة كرة القدم بالجمهورية اليمنية والجهات التي تقوم بتأهيل المدربين الرياضيين اليمنيين ؟ تساؤلات البحث: ما متطلبات مهنة التدريب الرياضي للعبة كرة القدم في الجمهورية اليمنية ؟-ما محتوى البرنامج التدريبي المقترح لتأهيل مدريي لعبة كرة القدم في الجمهورية اليمنية?تناتج البحث: من خلال مجتمع البحث والعينة المختارة وفي ضوء نتاتج البحث يستخلص الباحث الإستنتاجات التالية: ١-إتضح أن هناك دلاله إحصائية لصالح متطلبات مهنة التدريب الرياضي للعبة كرة القدم في تأثيرها على مستوى العمل المهنى وكذلك على مستوى تنمية اللعبة وممارستها ،

ويمثل ذلك العشرة محاور الشاملة لعملية التدريب الرياضي بصورتها المهنية قيد البحث. ٢- تبين من نتائج البحث أنه لا يوجد برنامج تدريبي منفذ لتأهيل مدربي لعبة كرة القدم في الإتحاد أو على مستوى الجمهورية اليمنية وأن أغلب المدربين الذين يعملون في الميدان ليس اديهم تأهيل على مستوى عالى أو علمي منهجي وإنما لديهم دورات تدريبية يقوم بها الإتحاد عن طريق الخيراء بالإستعانة بالإتحاد العربي للعبة كرة القدم أو الإتحاد الأسيوي للعبة كرة القدم وأن أغلب المسجلين في سجلات الإتحاد من المدربين هم في الغالب من كانوا يمارسون اللعبة وإنجهوا إلى مهنة التدريب عن رغبة في مواصلة المدل الرياضي بالهواية وليس بالتأهيل نوى المستوى العالى.

Summary of Thesis

The successive progress of civilization in all life aspects undoubtedly signifies the integration and unity of all social and institutional powers, and to achieve sport's excellence in the world champions and Olympics tournament, progressive countries do never hesitate in looking for new scientific means and innovations in addition to the participation of many scientist in the majority of specialization to achieve world sports initiation for sports excellence has become significant of intellectual civility of any community. The researcher notices that Physical and sports Education has become one of the most important human and Social Sciences, at the beginning of the present century, and that it is not of no less importance than any other science. Football is one of the most popular games among the different social classes. Football is also the most important among the

games that are planned for and programmed by modern scientific methods. Its training program must be executed upon accurate scientific basis, in collaboration with trainers and experts specialized in this field, each according to his specialization. Taking care of the athlete,h the preparation of specialized professional trainers, is one of the interesting and important matters. This preparation depends on applying the studied scientific courses, including radical, complementary and different sciences, like physical training science, physical psychology, physical sociology, kinematics, chemistry, and all the theoretical, scientific practical and the other academic physical sciences.

قدم الرسالة:	أحد فتحي على محد
وضوع الرسالة:	"السنات الشخصية لحكام كرة السلة وعلاقتها بيلاارة المباريات" Basket Ball Referees Personal Characteristics and its Relation with Matches Administrate
لكلية والقسم:	كلية التربية الرياضية – قسم الألعاب
ناريخ الهنسم:	۲۰۰۲/٤/۳۰ (دکتوراه)
بئة الإشراف:	ا.د./ أمـــامة كامـــــل راتــب ا.د./ لعمد كامل حسين مهدى

تحتل لعبة كرة السلة مكانة متقدمة بين الألعاب الرياضية ويرى الباحث أنه من الأهمية بمكان دراسة المممات الشخصية وما يتطق بها من إنفعالات نفسية قد تؤثر في فاعلية أداء حكم كرة السلة الذي يعتبر أحد الدعاتم الأساسية القوية والذي قد يسهم إرتفاع مستواه التحكيمي في إرتفاع مستوى كرة السلة وإضافة إلى بناء مقياس للسمات الشخصية لحكام كرة السلة. هدفت الدراسة إلى التعرف على السمات الشخصية لحكام كرة الملة وعلاقتها بإدارة المباراة واستخدم الباحث المنهج الوصفي على عينة قوامها ١٠٠ حكم من بين حكام كرة السلة للدرجة الأولى وقام الباحث بتصميم مقياس للسمات الشخصية لحكام كرة السلة، وكذلك إعداد إستمارة لتقييم حكم كرة السلة أثناء إدارتة للمباراة.وأسفرت نتاتج الدراسة عن صلاحيه مقياس السمات الشخصية لحكام كرة السلة الذي صممه الباحث للتعرف على السمات الشخصية لدى حكام كرة السلة وكذلك صلاحية وقدرة إستمارة تقييم حكم كرة الملة على تقييم مستوى أداء الحكم أثناء إدارته للمباراة وأيضا تميز حكام في كرة السلة بسمات الثقة بالنفس والتحكم الإنفعالي وإتخاذ القرار وتركيز الإنتباه والمسئولية الإجتماعية وأوصى الباحث بضرورة الاهتمام بتطبيق الإختبارات النفسية جنبأ إلى جنب مع الإختبارات الفنية والبدنية للحكام إضافة إلى ضرورة إستخدام مراقبي المباريات إستمارة تقييم فاعلية الحكم أثثاء إدارته للمباراة المقترحة من الباحث.

Basketball has an advanced place among the physical sports. The researcher finds that it's important to study the personal characteristics with its psychological emotions which may affect the basketball referee who is considered as one of the most important factors that lead to raising the standard of basketball And In addition to building a scale for personal characteristics the objective include the recognition of the personal characteristics of basketball referees and its relations to the direction of the match descriptive approach. And the sample included on 100 referees of basketball from the first degree. The researcher designed a scale for the personal characteristics of basketball referees. The researcher designed an estimation from for basketball referees during the match. In the light of the objectives of the analysis of the data, the researcher could reach the following deductions The measure of personality traits of basketball referees proved its validity in recognizing personality traits of basketball referees The estimation form for basketball referee proved its validity and ability to estimate the standard of his performance during the match Basketball referees have traits like selfconfidence, control of feelings, taking decisions, attention. responsibility and sociability The importance of applying psychological test side by side with technical and physical tests Match observers should estimate the referees through estimating forms during every match.

إتجى عادل متولى	مائدم الرسالة:
"برنامج تدريبى مقترح لتتمية بعض المتغيرات البننية الخلصسة	موشوع الرسالة:
وتأثيره على سرعة الأداء المهارى لدى لاعبات كرة السلة"	
Program of Proposed Training for some Special	
Physical Variables and it's Effect on the Skill	
Fullness Performance Speed for the Female Player	
of Basketball	
كلية التربية الرياضية – قسم الألعاب	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/٤/۳۰ (يكتوراه)	تاريخ الهنسم:
أ.د./ عبد العزيز أحمد النمر	لبنة الإشراف:
أد./ منحت صالح ســـيد	

إستهدفت الدراسة تصميم برنامج تدريبي لبعض المتغيرات البدنية الخاصة والتعرف على تأثيره على سرعة الأداء المهاري لدى لاعبات كرة السلة، ثم إختيار عينة البحث بالطريقة العمدية وكانت عينة البحث (١٧) لاعبة، ولجمع البيانات الخاصة بالبحث قامت الباحثة بالإطلاع على المراجع الطمية العربية والأجنبية لمعرفة الإختيارات البدنية والمهارية المناسبة للبحث، كما قامت بتصميم إستمارتي التسجيل لإختيارات المهارية والبدنية، وكانت من أهم النتائج أن تخطيط التدريب من خلال تقسيمه إلى فقرات تدريبية لكل منها أهدافها يؤدي إلى تحسين في كل من الأداء المهاري والبدني، كما توصلت الباحثة إلى أن البرنامج التدريبي المقترح ادى إلى تحسين مرعة الأداء المهاري للاعبات كرة السلة حيث بلغ متوسط النمو ١٩٨٤.

This research aims at design a training program for some physical changes private and identification of the speed skillfulness performance program effect for the female basketball players, the sample of research has been chosen with proposal way in the basketball female it contained (12) players, tools of gathering data statement for analyses the resources and scientific researches, the physical tests and the skill tests, planning the training through divided if into a training period, each of it have it's target which lead to the improvement in both physical and skillfulness performance speed to the female basketball players, the proposed program lead to improve the skillfulness performance speed to the female basketball player where as develop meelian reach 39.14%.

أمل أتور عبد السلام حسن	مقدم الرسالة:
منهاج مقترح لألعاب المضرب بكليات التربية الرياضية بجمهورية	موشوع الرسالة:
مصر العربية"	
A Curriculum Suggested for Racket Games in	
Physical Education Faculties in A.R.E	
كلية التربية الرياضية – قسم الألعاب	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۷/۲۲ ﴿ دکتوراه ﴾	تأريخ الهنـــد:
أ.د./ محمود عبد الحليم عبد الكريم	لبنة الإشراف:
د./ تغريسـد العراقـــى سالـــم	

يهدف البحث إلى بناء منهاج لأعاب المضرب بكليات التربية الرياضية وذلك عن طريق: تحديد الأهداف للمنهاج المقترح ، إقتراح محتوى علمي مناسب لتحقيق أهداف المنهاج المقترح، تحديد طرق وأساليب التدريس والوسائل المعينة للمنهاج المقترح، تحديد أساليب التقويم المناسبة للمنهاج المقترح. استخدمت الباحثة المنهج المسحي لمناسبته لطبيعة وإجراءات البحث ، تمثلت عينة البحث في الخبراء بكليات التربية الرياضية بجمهورية مصر العربية تخصص مناهج وطرق تدريس، ألعاب مضرب وبلغ عدهم (٣٠)، استخدمت الباحثة تحليل المراجع ، المقابلة الشخصية، إستمارات الإمتباط، الدرجة المقدرة، كانت أهم النتائج التوصل إلى منهاج لألعاب المضرب يتضمن الأهداف، المحترى، طرق وأساليب التدريس، الوسائل المعينة، أساليب التقويم، وكان من أهم التوصيات تطبيق المنهاج المقترح بكليات التربية الرياضية بجمهورية مصر العربية.

This research aims to setting up a curriculum for racket games in physical education faculties with in: Identifying the goals of the suggested curriculum. Suggesting suitable practical and theoretical contents to achieve suggested curriculum's goals. Identifying evaluation styles which are suitable for the suggested curriculum. The used curriculum The researcher used descriptive curriculum a sit is suitable for research's nature and perform ances, Research's sample was represented in experts in physical education faculties in ARE in the specialization of curriculums, methods of teaching and racket games. They were (30) one in it. References analysis, an interview and identification forms. As Data collection tools: The researcher used Accounting average, Criterian deviation, Correlation co-efficient The estimated degree, Percent age (%) as Statistical coefficients. Deductions: She went to the suggestion of racket games curriculum in physical education faculties which contains the goals, theoretical and applicable experiences, mythodologies, aids and evaluation styles. The most recommendations: Applying the suggested curriculum according to research's results in physical education faculties in A.R.E.

قسم المنازلات والرياضيات المائية

حدد محمد نصر مفازی	وقدم الرسالة:
تأثير برنامج ترويحي باستخدام الوسط المائسي على الكفاءة	موشوم الرسالة:
لإجتماعية وبعض السمات الشخصية للمعاقين حركيا	, i
Effect of a Recreation Program by Using Water	1
Medium on the Social Satisfaction and Some	
Personal Qualities for Movement Powerless	
كلية التربية الرياضية – قسم المنازلات والرياضـات الماتية	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۱/۲۳ (دکتوراه)	تاريخ المنــد:
أد./ ثناء عبد الحليم نصر الجمل	لبنة الإشراف:
اد./ فريدة أحمد حسرزاوي	

يمثل المعاقين فئة من المواطنين ذوى قدرات محدودة إلا أن ذلك لا يقال من عضويتهم وأهميتهم في المجتمع ، ولما للجانب الجسمي أهمية في تشكيل الشخصية فهو يوثر في بعض سمات الشخصية المعاقى ، ويناءاً على الإطلاع على الدراسات والمراجع المرتبطة فقد تم تصميم برنامج ترويحي ماتي لهذه الفئة وذلك عن طريق أستخدام بعض الألعاب المائية التي تعمل على تعيل السلوك وخلق المواقف الإيجابية في جو من الإجتماعية والمرح. هدف البحث: يهدف البحث إلى بناء برنامج ترويحي باستخدام الوسط الماتي ومعرفة تأثيره على مستركلكفاءة الإجتماعية للمعاقين حركياً وبعض السمات الشخصية للمعاقين حركياً. منهج البحث: إستعان الباحث بالمنهج التجريبي بخطواته وإجراءاته مستخدما التصميم التجريبي للقياس القبلي والقياس البعدي للمجموعتين إحداهما تجريبية والأخرى ضابطة وذلك امنامسته لطبيعة البحث عينة البحث: تم إختيار العينة بالطريقة العمدية من إجمالي المعاقين البالغ عددم

العلوي) والتي تتمثل إعاقتهم في شلل الأطفال الأحدى والثنائي (بشرط سلامة الطرف العلوي) وتتراوح أعمارهم من (١٠: ١٠) سنة بمتوسط عمر (١٩.٣) سنة، وكان حجم العلوي) وتتراوح أعمارهم من (١٠: ١٠) سنة بمتوسط عمر (١٩.٣) سنة، وكان حجم العينة (١٦) معاق حركياً. الإستخلاصات: أن البرنامج الترويحي المقترح له أثراً إيجابياً على تحسين الكفاءة الإجتماعية ويعض السمات الشخصية لدى المعاقين حركياً والمتمثلين في عينة البحث يتسمون بالقدرة على سرعة التعلم والإصرار والتفاعل الجيد لكل ما هو جديد. التوصيات: الإستعانة بمشروع البحث في نشر المراكز البراضية لتربيب الناشنين المعاقين حركياً على رياضة السباحة في محافظات الجمهورية— تتمية الوعي بأهمية هذه اللغة وقدرتها على الإنجاز والإستغادة منها في التطوير والإنتاج — ضرورة أن تتضمن مناهج التربية الرياضية أجزاء خاصة بتعليم المعاقين حركياً مبادئ الألعاب الرياضية المعالة والإهتمام بالبرامج الترويحية وخاصة الانشطة المائية لما لها من فوائد نفسية وإجتماعية وصحية.

Summary of Thesis

This study is essay to put a suggested plan for a pleasure program by using a middle water on the social satisfaction and some personal qualities for movement powerless. Because the powerless could make a negative effect on the different sides of delayed life, the powerless of movement and body is clear for his friends natural so this may be effect on his sociology state and could lead to make a negative expression of him self and his body. This expression may be increased special when he trying to participate in the sport activities. His feeling of powerless and small qualities bodies could be make him

self run away of any sport activities for afried to can not doing this activities by enough good so he put him self in a retirement to did not repeat the failure. The study Targets: This study realize to build a pleasure program by using the middle water for movement powerless and powerless and knowing its effect on the: social satisfaction for research sample, some personal qualities for research sample. The study method: The researcher used the trial method by its roles and its steps by using the trial design of the south and distance measure for two groups, one of them trial and the other is exacting. The society and study sample: The research society consists of coming and volunteers from disables in movement in the preparing disables center in the government of Assuit during '2005 - 2004' and their number was '412', and the sample will chosen by deliberating way of disables which their powerless is in the kids paralysis single and twins 'on condition the qualities of upper party 'their age from '16' to '25' years Recommendations: using the research project in publish the sport centers to training the beginning disables on the swimming sort in the rebuplique government. The sport education methods must include special pats in learning the disables movement the good principles of the sport games. It is important to care about the pleasure activity and special the water activities because it has much of sociology social healthy interests.

مقدم الرسالة:	أحمد عبد العاطي حسين محمد		
موضوع الرسالة:	"المعرفة التركيبية لتدريب الملاكمة لدى طلاب كليات التربية		
	الرياضية بجمهورية مصر العربية"		
	The Structural Knowledge to Train Students in the		
	Faculties of Physical Education in Boxing in Arab		
	Republic of Egypt		
العُلية والقسم:	كلية التربية الرياضية – قسم المنازلات والرياضمات الماتية		
تاريخ المنــد:	۳۰۰۱/٤/۳۰ ﴿ مكتوراه ﴾		
لبنة الإشراف:	أ.د./ يحيى العميد إسماعيل الحاوى		
	د./ محمود حسن حسسين العسريى		

......

إستهدف البحث بناء إختبار المعرفة التركيبية لتعريب الملاكمة لطلاب كليات التربية الرياضية بجمهورية مصر العربية والتعرف على جوانب المعرفة التركيبية لتعريب الملاكمة لطلاب كليات التربية الرياضية بجمهورية مصر العربية وتحديد جوانب المعرفة التي يجب أن يشملها البرنامج الدراسي لإعداد مدرب الملاكمة بكليات التربية الرياضية بجمهورية مصر العربية. استخدم الباحث المنهج الوصفي اختيرت عينة البحث بالطريقة العشوائية وعددهم (٤٣٤ طالب) بكليات التربية الرياضية وبعد تطبيق الإختبار استخلص الباحث أن التقويم الشامل أكبر وأكثر فاعلية من تقويم الأجزاء أو المغنوس المكونة للكل وأن المعرفة التركيبية تتكون من تناسق الأجزاء المكونة لها وارتباط أهدافها لتحقيق الهدف العام منها في نسق مترابط والمحتويات المنهجية لمواد هذه البرامج بما يحقق الهدف العام منها في نسق مترابط ومتكامل ووضع الإختبارات والمقاييس التي تحدد مدى إستعداد طلاب كليات التربية الرياضية لتغيذ واجباتهم العماية في مجتمعاتهم المهنية.

Aims of the research Building up a test for the structural knowledge to train students in the Faculties of Physical Education in boxing Finding out aspects of structural knowledge to teach boxing Deciding on aspects of knowledge which the courses should include to prepare boxing trainers in the faculties A research sample of 434 students is chosen randomly form the fourth year students (boxing specialization) (sports training branch) in physical education colleges in A.B.E Deductions. Comprehensive reformation is more effective than the reformation of parts or as a whole individual success depends on the achievement of the general aim more than the achievement of the side aim compound knowledge consists of its symmetrical parts and lied goals to achieve the general aim from it There are differences at the level of the compound knowledge to train boxing among the students of the faculties of physical education. This is due to the difference of kinds ways and the styles of knowledge show and the in formation of this knowledge between a faculty and another. Recommendations: Building the study programs and the curriculum contents for the subjects of these programs to achieve the go neral goal in a complete and tied symmetry Putting tests and measurements to limit readiness of the physical education students to carry out their practical duties in their societies.

أساسة إيراهيم السعيد	مقدم الرسالة:
تأثير برنامج تدريبي لتنمية بعض المتغيرات البدنية والفسيولوجية	موضوع الرسالة:
لمهارة الخطفة الفنية الكبرى للمصارعين الناشنين"	
The Effect of a Training Program for Developing	
Some Physical and Physiological Variables for	
Grand Amplitude Holds Skill of Cadets Wrestlers	
كلية التربية الرياضية – قسم المنازلات والرياضـات الماتية	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۵/۲۰ (دکتوراه)	تاريخ الهنسم:
أد./ أحمد محمد عبد المعز السنتريسي	لَجِنة الإشراف:
د./ سمير محمد محيى الدين أبو شادى	

إستهدفت الدراسة التعرف على مدى تأثير البرنامج التدريبي المقترح على بعض المتغيرات البدنية والفسيولوجية والمهارية من المصارعين الناشئين، تم إختيار عينة البحث بالطريقة المعدية من لاعبى المصارعة الرومانية من سن (١٦-١٧) سنة، ولجمع البيانات الخاصة بالبحث قام الباحث باستخدام العديد من الأدوات والأجهزة (ميزان طبي – شريط قياس – جهاز لقياس ضغط الدم – ساعة إيقاف – جهاز قياس تركيز حامض اللاكتيك – تحليل المراجع العلمية والدراسات المرتبطة – إستطلاع رأى الخبراء)، وكانت أهم النتائج بتخفاض معدل النبض بعد المجهود وأثناء فترات الراحة لدى المجموعة التجريبية بالمقارنة بالمجموعة الشابطة كما تحسن مستوى ضغط الدم الإنقباضي والإنبساطي للمجموعة التجريبية، كما أوصى الباحث بضرورة الإهتمام بالقياسات الفسيولوجية والبدنية والمهارية قبل الدخول في تطبيق أي برنامج تدريبي بالقياسات عالم المتغيرات الثلاثة في الإرتفاء بالمستوى المهاري لأي لعبة رياضية.

The main research aims at identifying the following the effect of the training program on some physical variables [speed, special strength, fluency] of the major snatching skill of cadets wrestlers. Research sample roman wrestlers (16-17), second stage, Luxor zone of wrestlers, wrestlers of the Egyptian union of Roman wrestling (18). Tools: Medical scale, centimetric meter, blood pressure and pals rate measure, video cams, stop watch, accusport, reviewing literature, jury evaluations. In the light of the sample, tools, aims, hypotheses, statistical treatments, results and their interpretations, the following conclusions were stated, Using the suggested training program in preparing the wrestlers led to a development in the level of some responses and physiological adaptations as. In the light of the results, the researcher recommend the following, Specific attention should be paid form physiological measures before any program application to determine the physiological status every player.

وقدم الرسالة:	عبد الحق سيد عبد الباسط
موضوع الرسالة:	"برنامج تدريبي مقترح لتتمية بعض القدرات البد نية الخلصة
	وعلاقته بالمستوى الرقمي لمسلمي الفراشة العنوان باللغة
	الإنجليزية"
	A Suggested Training Program for Developing
	Some Private Physical Abilities and its Relation
	with Numerical Level of Butterfly Swimmers
الكلية والقسم:	كلية التربية الرياضية – قسم المنازلات والرياضـات المانية
تاريخ الهنسم:	۲۰۰۲/۵/۲۰ (دکتوراه)
لبنة الإشراف:	ا.د./ محمد على أحمــد
	أ.د./ لُحمد صلاح قراعة
	د./ عمرو محمد إبراهيم

يهدف البحث إلى تصميم برنامج تدريبي مقترح ومعرفة تأييره على بعض القدرات البدنية الخاصة والمستوى الرقمى لمساحى ٥٠م فراشة أستخدم البلحث المنهج التجريبي/وتكونت العينة من ١٦ سياح من سياحي نادى أسيوط الرياضى القياسات والإختبارات البدنية قياس زمن ٥٠م فراشة. الطول الكلي المسباح بالمستيمتر، الوزن بالكيلو جرام، قوة عضلات الظهر، قوة عضلات الرجلين، قوة عضلات الرجلين، قوة القبضة مرونة الفراعين أفقياً ورأسياً مرونة الجذع للأمام وللخلف، مرونة مشط القدرات للأمام إختبار السرعة في المساحة، إختبار الدراجة الأرجومترية نقياس القدرات اللاهواتية وكات أهم النتائج وجود فروق دالة إحصائياً في زمن ٥٠م فراشة بين المجموعة التجريبية والضابطة لصالح التجريبية.

Research aims the main research aims to design a suggested training program and studying its effect on Some physical abilities of butterfly swimmers, Mumerical level of 50m butterfly swimmers Research Sample 16 swimmer from Assiuot club Research Procedures and Methodology- Research syllabus the research used the experimental designer of the pre-post measures to suit the nature of the main research. Research procedures designing a questionnaire to determine butterfly swimming physical abilities and determining the suitable test and evaluating the suggested program A pilot study to validate test. A pilot study to experiment the program The Result there are significant mean differences between the pre-post test for the experimental group that Improving percents in 50 m butterfly variable were (7.99).

رجاب محمد محمود سلامة	مقدم الرصالة:
"أثر إستخدام أسلوبي التطم الذاتي والتبادلي على مستوى أداء	موضوع الرسالة:
طالبات كلية التربية الرياضية فى رياضة العبارزة" The Effect of Using the Self Teaching Style and	
Reciprocal Style in Performance Level of the	
Physical Education Faculty Students in Fencing	
Sport	
كلية التربية الرياضية – قسم المنازلات والرياضبات المائية	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۲/۵ (دکتوراه)	تاريخ المنسد:
أد./ محمود عبد الحليم عبد الكريم	لبنة الإشراف:
اد./ عصمت محمد سعيد	

إستهدفت الدراسة التعرف على أثر إستخدام أسلوبي القطم الذاتي والتبادلي على مستوى الأداء لطالبات كلية التربية الرياضية في رياضة المبارزة)و استخدمت الباحثة المنهج التجريبي، ثم تم إختيار عينة البحث بالطريقة العمدية وكاتت عينة البحث (٣٩) طالبة قسمت إلى ثلاث مجموعات مجموعتان تجريبيتان ومجموعة ضابطة، ولجمع البياتات الخاصة بالبحث قامت الباحثة بتصميم برنامج تعليمي مقترح لكل من المجموعتين التجريبيتين الأولى والثانية وقامت بتصميم إختبار معرفي واختبار وجدائي، ومن أهم النتائج يؤثر إستخدام أسلوبي النظم الذاتي والتبادلي إيجابيا على تطم بعض مهارات الهجوم المركب ودفاعاته من حيث نقدم مستوى الأداء المهاري والمعرفي والوجدائي بالوجدائي بلابة التربية الرياضية بجامعة أسيوط.

This research aims at setting a plan for the effectiveness of using self – learning style and the reciprocal style on the performance level, the research has used the experimental method, the sample has been chosen randomly from the second – year girl students from the faculty of PE at Asiut University. They are 39 girl – students and they were divided into 3 group and a control group. Tools of Gathering data statement for the suggested educational program, building the cognitive – test (designed by the researcher, building the emotional test designed by the researcher. The most important results were to be in using the style-of both self and alternative learning affects positively in learning some compound – attack skills and its defenses regarding the cements of the emotional, cognitive, skillful performance – level of the decond year girl students at the faculty of physical education at Asiut University.

محمود قذاوى عثمان	مقدم الرسالة:
تقييم الأداء الفنى كدالة لبناء برنامج تدريبي وتأثيره على المستوى	موهوم الرسالة:
المهارى والبدنى لدى الميتنئين فى رياضة المبارزة" Evaluation the Technical Aspects As a Significance	
for Training Program of level Skills and Physical	
for Beginner of Fencing Sport	
كلية للتربية الرياضية – قسم المنازلات والرياضات المائية	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۲/۲۰ (دکتوراه)	تاريخ المنسم:
أ.د./ إيراهيم نبيل عبد العزيز مراد	لبنة الإشراف:
د./ كمـــال عبد المجيد قنصــــوه	

إستهدفت الدراسة بناء برنامج تدريبي في ضوء تصميم إستمارة تقبيم الأداء الفني ومعرفة تأثير هذا البرنامج على المستوى المهارى والبدنى لدي المبتدئين في رياضة المبارزة. وإستخدم البلحث المنهج الوصفى والتجريبي لمنامية لطبيعة البحث وتمثل مجتمع عينة البحث لناشي رياضة المبارزة في (١٠) لاعبين مثالية من ناشئي رياضة المبارزة في (١٠) لاعبين مثالية من ناشئي الماتوية بأسيوط تحت (١٥) سنة و(١٠) طلاب من مدرسة المشير أحمد إسماعيل الثانوية بأسيوط تحت (١٥) سنة و(١٠) طلاب من مدرسة العمدية وإستعان الباحث الماتوية بأسيوط تحت (١٥) سنة ورائل الخيراء عند تصميم الإستمارة وبناء البرنامج التدريبي والإختبارات البدنية في قياس مستوى الأداء البدني والإستمارة المعدة من تصميم الباحث في تحديد وقياس مستوى الأداء المهارى، وكانت أهم الإستنتاجات يمكن تقييم الأداء المفني والتي المنامج المهارات الأساسية من تصميم الباحث كما أن البرنامج التدريبي

المقترح كان له أثر إيجابي في تنمية يعض الصفات البدنية والمهارية والخططية ادي المبتنين في رياضة المبارزة. ويوصى الباحث بتطبيق مثل هذا البرنامج في الهينات والأتدية التنبعة للإتحاد المصري للسلاح فيما يتطق بالمبتننين في رياضة المبارزة وإستخدام إستمارة تقييم الأداء الفني التي قام الباحث بتصميمها في قياس مستوي الأداء المهاري لدي مبتدئي وناشئ وياضة المهارزة.

Summary of Thesis

The research aims to a significance for training programme during the prachsing evaluation form and knowing its influence on the physical and skillful efforts for the beginner. The researcher used the experimental method for the native of the research. (10) players as a model for the swoarching sport under (15) years old. (10) students from Elmosheer Ahmed Ismael secondary school in Assiut under (15) years old. Questionnaire and personal interview to take the view of the experts in desining the form and constructing the training programe. The physical exam in meaning the physical performance level. The form which designed by the researcher in measuring the skillful performance level. To achieve these the points the researcher followed these steps. The most important Results E.A.P. of the be Beginners of Fencing combe used through a form of E.A.P. and it includes the main skills errors designed by the researcher. The suggested training programme had appositive effect in developing some physical and planning characteristics for the beginner of

Fencing. Applying this programmes in the institutions and the clubs followed to the Egyptian Fencing union in what related to the beginners of Fencing. Using E.A.P. which the researcher designed in measuring the skillful performance level for the beginners of Fencing.

قسم مسابقات الميدان والمضمار

محمود محمد لبيب سليمان	مقدم الرسالة:
"الخصائص الديناميكية كأساس لوضع التمرينات النوعية الخاصة	موضوع الرسالة:
لمسابقتي الوثب الطويل والعالى"	
A Comparative Study of the Dynamic	
Characteristics as a Basic for the Establishment of	
the Qualitative Exercise Related to Some Jump	
Competition in Athletics	
كلية التربية الرياضية - قسم مسابقات الميدان والمضمار	الكلية والقحم:
۲۰۰۲/۲/۲۵ ﴿ يَكْتُورَاهُ ﴾	تأريخ الهنسم:
أ.د./ محمود فتحي محمــود	لبئة الإشراف:
أد./ فؤاد رزق عبد الحكيم	

إستهدفت الدراسة التعرف على الخصائص الديناميكية كأساس لوضع بعض التمرينات النوعية الخاصة لمسابقتي الوثب العلي والوثب الطويل ، وإستخدم الباحث المنهج الوصفي (دراسة الحالة) وذلك بالإستعانة بالتصوير الفيدو جرافي. تم إختيار العينة بالطريقة العمدية أفضل لاعب يجيد الأداء الفني ويحقق أعلى نتيجة لإجراءات التصوير والتحليل وذلك من بين لاعبي الدرجة الأولى لمسابقات الوثب الذين يستطيعون أداء الوثب الطويل بطريقة التعلق ، والوثب العالى بطريقة فوسيري، ولجمع البيانات إستخدم الباحث كاميرا فيديو، والمقابلة الشخصية. وكانت من أهم الناتائج: يبلغ ارتفاع مركز ثقل جسم اللاعب في الوثب الطويل والعالى ١٩٠٧ متر، تتماثل القيم المخطية للإراحة الرأسية لنقطة كحل القدم البسرى بين الوثب العالى والطويل لحظة دخول القدم في مقدار العجلة الاتفية فهي ٥٠٠٠، م/ث2 للعالى والطويل احظة منوصيات التي

توصل إليها البلحث: إستخدام التمريقات الغرضية المقترحة في تعليم المهارتين قيد البحث.

Summary of Thesis

This research aims to identify a comparative study of the dynamic characteristics as a basic for the establishment of the qualitative exercise related to some jump competition in athletics. The descriptive approach have been used in this research. The sample has been chosen by the deliberate way. The best player for each competition is skilful at the technical performance and achieves the highest results of the analysis and photography procedures. Several tools and equipment have been used to gather the data: video camera, personal meeting. The researcher reached to the following results: the height of the players body center in high and long jump is about 1.27 m, the momentary estimation for the vertical dislodgment for the left foot ankle point of the long and high jump (foot entry) is the same as horizontal wheel its 0.00 m/s2 for the and long jump. The researcher recommends: the coaches and players use the suggested aiming exercises in teaching the two research skills.

قسم التمرينات والجمباز

محمد ضاحي عباس حسن	مقدم الرسالة:
"المحددات البيوميكةيكية لربط مهارتي تكاتشيف فتح مع جينجر علي	موضوع الرسالة:
جهاز العقلة كأساس لوضع التمرينات الغرضية ' Bio-mechanice Determinant to Connect Two Skills	
Tkatcheve with Giengar on Horizontal Bar as	
Function to Introduce Special Exercise	
كلية التربية الرياضية – قسم التمرينات والجمباز	الكلية والقسم:
٤٢/٥/٢٠٠ (دكتوراه)	تاريخ الهنـــد:
أ.د./ محمد فؤاد محمود حبيب	لبنة الإشراف:
د./ كامل عبد المجيد فتصوه	
د./ محمود محمد حسن	

استهدفت الدراسة التعرف على المحددات البيوميكاتيكيه لربط مهارتي تكاتشيف فتح مع جينجر على جهاز العقله كأساس لوضع التمرينات الغرضيه وإستخدم الباحث المنهج الوصقى بإستخدام دراسة الحالة وتمثل مجتمع البحث في لاعبى الغريق القومي المصري للجمياز وتم إختيار العينة بالطريقة العمدية حيث إختير أفضل لاعب يقوم باداء ربط أو توالي مهارتي البحث،ويتم إختيار أفضل ثلاث محاولات بالطريقة العمدية حيث يتم تحكيم محاولات الأداء من قبل (٣) ثلاث محكمين معتمدين من الإتحاد المصري يتم تحكيم ماتولات الماتولات الحاصلة على (٩٠٥) درجة فأكثر وإستعان الباحث بالتصوير بالقيديو،كلميرا فيديو تعمل بمصدر كهربائي ذات تردد ٥ اصورة/ثانية ماركة Panasonic نظام (٩٨٤) وكانت أهم الإستناجات هي أن حركات الفتح والفاق التي يحدثها مقصلي الكنف والففذ أثناء مرحلة الإتصال والتحرر لمهارة

تكتشيف (المهارة الأولى قيد البحث) وكذلك أثناء مرحلة الإتصال لمهارة جينجر (المهارة الثقية قيد البحث) تحد حركات رئيسية في إنجاز الربط المباشر بين المهارتين قيد البحث؛ أقصى إرتفاع حققه مركز ثقل جسم اللاعب في مرحلة التحرر لمهارة تكتشيف (المهارة الأولى قيد البحث) أعلى عارضة العقلة هو ٢٠,١٨٦، متر، ويوصى البلحث إستخدام نتائج البحث البيوميكاتيكية في تعليم الربط المباشر للمهارتين قيد البحث الإحداد المصري للجماز بإستخدام التمرينات الغرضية المقترحة للربط المباشر بين مهارتي البحث.

Summary of Thesis

The research aims to recognize. The biomechanical determinants of connecting Takacheve openlegs with Gienger on the horizontal bar device as a basis to put the aiming trainings and this is through the following inquiries the researcher has used the descriptive method using the case study and this because of the mature of the research and because it is suitable Society the research players of Gymnastic national team of Egypt The specimen has been chosen according to the vertical way where the best player has been chosen is the one which performs the skill of connection or suscession of the 2 research skills. The player performs 15 trials the best 3 trials are chosen according the vertical way, and these trials are judged by 3 refrees from Gymnastic Egyptian, and the researcher has accepted the trials of 9.5 marks and more. The researcher used the following of gather the information of this research Video recording In the spot light of

bioechamical analysis of the two skills connection the researcher has found the following The opening and closing movements performed by shoulder and thigh joints during the stage of connection for Gienger are considered the main movements in performing the direct connection between the 2 skill of the research In the spot light of the research results, the researcher recommends the bio mechanical results of the research in the teach in the teaching of direct connection between the two skills of the research.

حامد فرغلي	ياسر حسن	وقدم الرسالة:
ع تمرينات على تنمية الليفة البدنية المرتبطة بالصحة حلة الإحدادية بمدينة أسووط: The Effect of an Exercises Programme to the Health Related Physical Fitness	لتلاميذ المر Develop	موضوع الرسالة:
Preparatory School Students in Assiut		
ة الرياضية – قسم التمرينات والجمباز	كلية التربي	الكلية والقسم:
۲۰ (دکتوراه)	.7/0/71	تاريخ المنسم:
خليل الشاهد	ا.د./ سعید	لبنة الإشراف:
عبد المجيد فتصوة	د./ كامل د	

إستهدفت الدراسة التعرف على مستوى اللياقة البدنية المرتبطة بالصحة لدى تلاميذ المرحلة الإعدادية بمدينة أسيوط ثم تصميم برنامج تمرينات لتنمية اللياقة البدنية المرتبطة بالصحة للتلاميذ غير المجتازين للإختبارات والتعرف على تأثير هذا البرنامج، المرتبطة بالصحة للتلاميذ أواستخدم الباحث المنهجين الوصفي، والتجريبي بتصميم القياس القبلي والبعدي لمجموعتين إحداهما تجريبية والأخرى ضابطة، تم إختيار العينة بالطريقة الصوائية من بين تلاميذ المرحلة الإعدادية بمدرستين مختلفتين تابعتين الشرق وغرب مدينة أسيوط، ويلغ حجم العينة ٤٨٠ تلميذ مقسمة على مجموعتين متساويتين إحداهما تجريبية والأخرى ضابطة بواقع ٢٠٠ تلميذ مقسمة على مجموعة، ولجمع البيانات استخدم الباحث بطارية إختيارات اللياقة البدنية المرتبطة بالصحة، إستمارة جمع بيانات نتائج الإختيارات، برنامج التمرينات المقترع، وبعض أدوات وأجهزة القياس، وكانت من أهم النتائج: أكثر الصفات البدنية ضعفاً عند تلاميذ هذه المرحلة مرتبة تنازلياً كالتالي: المتحد

الدوري التنفسي، ينية الجسم، التحمل العضلي، ثم المرونة، وأن يرنامج التمرينات المقترح قد أثر تأثيراً كبيراً ويشكل إيجابي على المجموعة التجريبية في جميع الصفات الدنية المرتبطة بالصحة فيد البحث.

Summary of Thesis

This research aims at Identification of the level of the health related physical fitness for the society of preparatory school students (AGE 12-15) in Assiut City, and design an exercises program to develop the health related physical fitness for the unfit students. The descriptive and the experimental approaches have been used in this research. The sample has been chosen from the preparatory school students (age 12-15) from two different schools in east and west of Assiut City. The sample was (840 students) in two equal groups (experimental and precision). Several tools and equipment have been used to gather the data: the battery of the health related physical fitness, the suggested exercises program, some tools and equipment of measurement, and form to gather data of the tests results. The researcher reached to the following results: The most of the weak elements for the preparatory students is as follows: (respiratory endurance, body composition, muscular endurance then the flexibility), the suggested exercise program has an active effect on the experimental group in all of health related physical fitness elements in this research.

محمود فاروق صبره عبد الله	مقدم الرسالة:
تتأثير برنامج تمرينات تأهيلي على بعض حالات الإنزلاي الغضروفي	موضوع الرسالة:
القطني"	
Effect of Rehabilitation Exercise Program for Some	
Cases of Lumbar Disc Prolapse	
كلية التربية الرياضية – قسم التعرينات والجمباز	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۱۱/۲۳ (دکتوراه)	تأريخ الهنسم:
ا.د./ تیسیر محمد محمود خضر	لَمِنة الإشراف:
ا.د./ أحمد صسلاح قراعسة	
د./ كامل عبد المجيد قتصــوه	
د./ إيمــان عبــاس محمــود	

يهدف البحث إلى تصميم برنامج تمرينات لتأهيل بعض حالات الإنزلاق الفضروفي الجزئي بالمنطقة القطنية. منهج البحث: إستخدم الباحث المنهج التجريبي على مجموعتين إحداهما تجريبية والأخرى ضابطة وذلك يتطبيق القياس القبلي والبعدي كتصميم تجريبي وذلك لملاءمته لطبيعة موضوع البحث. مجتمع وعينة البحث: بلغت عينة البحث ٢٠ حالة من الرجال المصابين بالإنزلاق الغضروفي القطني الذي لا يستدعي تدخلاً جراحيا مقسمة على مجموعتين متساويتين ومتكافئتين إحداهما تجريبية والأخرى ضابطة والذين تتراوح أعمارهم ما بين ٣٠ إلى ٥٠ عاماً. أهم النتائج: ١- أن البرنامج التأهيلي له تأثير إيجابي على المصابين من أفراد المجموعة التجريبية في: التنمية المتزنة لقوة المجموعات العضلية العاملة على جانبي العمود الفقري ومفصل الفخذ في جميع الإتجاهات. تخفيف

حدة الألم الناتج من الضغط الواقع على الغضاريف المصابة ما بين الفقرات. ٢- أن تمرينات البرنامج التأهيلي أدت إلى تحسن المجموعة التجريبية أكثر من المجموعة الضابطة في القياسات البعدية لجميع متغيرات البحث.

Summary of Thesis

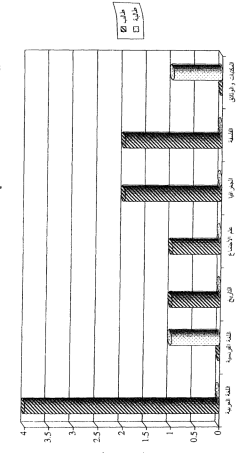
This research aims to design rehabilitate exercises programme of some cases of partial disc prolapsed in lumber area. The research procedures: This study followed an experimental curriculum by using two groups one of them is experimental and other is controlled and applying both of after and before measuring on them because he is more suitable to the nature of research. The Research Sample: The research sample (20 patients) from the injuries mens with lumber disc prolaps whoes have age from 30 to 50 year and selected by using the proposed method and divided equally to (10) patients to each group and from among patients in Assuit university hospital. The most important results: 1- This rehabilitation programme has positive effect on injuries from individuals of experimental group in: Equals developing to active muscular groups power which doing on sides of vertebral column and joint of femur. Increasing movement extent of vertebral column and joint of femur in different directions. Decreasing an extent of pain which resulted from applying pressure on injury discs between vertebras. 2- An exercises of Rehabilitation programme led to improve an experimental group more than controlled group in after measuring to all research changes.



بيان بعدد الطلاب الحاصلين على درجة الدكتوراه بكلية الأداب جامعة أسيوط عن عام ٢٠٠٦م

بيـــان		الدكتوراه	
النسسم	طالب	طالبة	أجمالي
اللغة العربية	t		£
اللغة الفرنسية		1	١
التاريخ	١	٠.	١
علم الاجتماع	١		•
الجغر افيا	۲		7
الفلسفة	۲		۲
المكتبات والوثائق		١	١,
أجمالي	١٠	7	١٢

بيان بعدد الطلاب الحاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية الأداب جامعة أسيوط ٢٠٠١م



قسم اللغة العربية

هقدم الرسالة:	رفعت حسين محمد عبورة	
موضوع الرسالة:	الشيخ أبو بكر بن على الحداد الزبيدي اليمني ومنهجه في التفسير ' Sheikh Abu Bakr bin Ali Al Hada Al Zobaedi Al Yamani and his Commentary on the Quran	
الكلية والقسم:	كلية الآداب – قسم اللغة العربية	
تاريخ المنــد:	۲۰۰۲/۷/۲۲ ﴿ يَكْتُورَاهُ ﴾	
لبنة الإشراف:	أ.د./ محمود مهني محمــــود أ.د./ محمد عبد الحكم عبد الباقي	

تتناولية الدراسة بالوصف والتحليل تفسير الحداد المسمى (كشف النتزيل في تحقيق المباحث والتأويل)، وفي ضوء المنهج المنبع في التحليل جاءت الدراسة في خمسة فصول تناول الباحث في فصلها الأول حياة الشيخ المفسر، وظروف عصره، وأساتنته ، وتلاميذه ، ومصنفاته العلمية، كما تناول في الفصل الثاني طريقة عرضه للتفسير، وموقفه من بعض القضايا ، ثم جاء الفصل الثالث مشتملاً على التفسير بالمأثور، والتفسير بالرأي المحمود المعتمد على عدد من المسائل اللغوية، كما تناول الباحث في الفصل الرابع بعض آيات العقيدة، وآيات الأحكام الفقهية، وأخيراً جاء الفصل الخامس حول موضوع الدخيل في تفسير الحداد، ثم أعقبه نتائج الدراسة والتوصيات ، وكا الفهارس مشتملة على فهرس الأبات القرآنية ، وفهرس الأحاديث النبوية ، وفهرس الأحاديث النبوية ، وفهرس الأعلام المترجم لهم ، وفهرس الأشعار ، وفهرس بأسماء القبائل والمدن ، وفهرس بأسماء القرق والمذاهب ، وفهرس المصادر والمراجع ، وأخبراً فهرس الموضوعات.

Summary of Thesis

The present study is an analysis and investigation of Al Hadad's commentary, known as "Kashf Al Tanzeel Fi Tahqeq al mabaheth Wal Taweel". The study is divided into five chapters. Chapter one focuses on the Life of the sheikh, his scholars, works and the historical background of his time. Chapter two discusses his procedure in his commentary and his opinions in certain problems. Chapter three discusses two kinds of procedure: commentary based on traditional sayings and commentary following good opinion. Chapter four concentrates on commentary on some verses of belief or 'Aqeeda' and 'Fiqh'. Chapter five investigates intrusions into Al hadad's commentary. Then, comes the results and conclusions of the study followed by Bibliography and index for writers, scholars, towns, tribes and so on.

وقدم الرسالة:	على بهاول على أحمد بهاول	
موضوع الرسالة:	"منهج القرآن الكريم في تحقيق الصحة النفسية(دراسة تأصيلية)" The Role of the Holy Quran in Achieving the	
	Mental Health: A Descriptive Approach	
الكلية والقسم	كلية الآدلب - قسم اللغة العربية	
تاريخ المنسم:	۲۰۰۲/۷/۲۲ ﴿ دکتوراه ﴾	
لبنة الإشراف:	أد./ عبد الخالق محمود عبد الخالق	
	أ.د./ صـــلاح الدين حسين الشريف	
	أ.د./ محمد عبد الحكم عبد الباقي	

ملخص الرسالة

هدفت الأطروحة إلى الكشف عن منهج القرآن الكريم في تحقيق الصحة النفسية لبستخدام المنهج الوصفي ، وقد إشتملت على مقدمة وأربعة فصول. تضمنت المقدمة فكرة الموضوع ، وأسباب إختياره ، وأهميته ، والصعوبات التي واجهت بحثه. وإحتوى فصلها الأول على تمهيد تم التعريف فيه بمصطلحات الدراسة ، وبيان النظرة القرآئية إلى الإسمان والنفس ، إضافة إلى عرض مناهج تحقيق الصحة النفسية في عام النفس الحديث من منظور قرآئي. أما الفصل الثاتي فتضمن مرتكزات التحقيق ، فيما تناول الفصل الثالث الأساليب ، وتناول الفصل الرابع الإجراءات. وقد خلصت الأطروحة إلى جملة من النتائج أهمها: ١- إن الصحة النفسية في المنهج القرآئي تقوم على ثلاث تحقيق الصحة النفسية في المنهج القرآئي تقوم على ثلاث تحقيق الصحة النفسية ، والصير . ٧- إن القرآن الكريم في سبيل يتقوية الحاجات الإسائية عند الإشباع الحاجات الإسائية الإشعالات. ج- إرساء دعائم المسائدة الاجتماعية. د- الطنية بالأسرة والطفل. ٣- إن المسكولية المنهج القرآئي في سبيل ضمان التحقيق الكامل للصحة النفسية يرسي مبدأ المسكولية المنهج القرآئي في سبيل ضمان الشخصية المؤمنة كاطار مرجعي للمنواء والصحة النفسية ، ويفصل سمات وخصائص الشخصية المؤمنة كاطأر مرجعي للمنواء والصحة النفسية ،

Summary of Thesis

The dissertation aims at revealing the role of the Holy Quran in achieving the mental health by using the descriptive approach. It falls into an introduction and four chapters. The introduction includes the topic of the study, reasons for selecting the topic and its importance, and its difficulties. The first chapter includes an introduction in which the study terms are defined, and Ouranic vision of man and the soul is revealed in addition to the presentation of mental health achievement approaches in modern psychology from the Ouranic perspective. The second chapter includes the bases of achieving mental health. The third chapter handles the methods of achieving mental health, while the fourth chapter concentrates on the procedures. Results of the Dissertation: 1- Mental health in the Ouranic approach is based on three main pillars: Belief in Allah, Mediation, and Patience. 2- To achieve mental health, the Holly Quran takes the following procedures: (A) Organizing Human needs by strengthening spiritual needs and controlling physical needs. (B) Stric controlling of emotions and behaviors. (C) Establishing the bases of social support. (D) Family and child care 3- The Ouranic approach settles the principles of responsibility so as to assure the complete achievement of mental health. It also manipulates the believer's characteristic personal traits as benchmarks for normality and mental health.

مسعد أحمد صالح مسرور	وقدم الرسالة:
"الواقعية في القصة اليمنية القصيرة من عام ١٩٦٢م – ١٩٩٠م	موضوع الرسالة:
الواللية على الفقف اليعلي الفقليزة على عام ١٠٠١م - ١٠٠١م (تأصيل ونقد)"	موسوم الركسات
Realism in the Yemeni Short Story (1962 - 1990):	
Surrey and Critical Study	
كلية الآداب - قسم اللغة العربية	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۱۰/۲۹ ﴿ دکتوراه ﴾	تاريخ المنسم:
أد./ محمد عبد الحكم عبد الباقسي	لجنة الإشراف:
د./ ناصف شاکر سید محمـــود	

تتكون هذه الرسالة من مدخل عام وستة فصول وخاتمة وملاحق. المدخل: تناول المدخل المواضيع الآتية: (أ) القصة القصيرة التعريف والمكونات ، (ب) نشأة القصيرة المصيرة في الموسية اليمنية القصيرة. أما الفصل القصيرة في البيمنية القصيرة. أما الفصل الأول ويدور حول الآتي: (أ) مفهوم الواقعية في القصة كمصطلح فني مذهبي في سياق النقد الأنبي ، (ب) رواد الواقعية في الوطن العربي ، (ج) أثر الثورة اليمنية في تأصيل الإنجاة الواقعي في الأنب اليمني. الفصل الثاني: الواقعية التسجيلية ؛ (أ) ما الواقعية التسجيلية ، (ب) الواقعية التسجيلية في قصص الكاتب حسين سالم صديق ، (ج) الواقعية التسجيلية في المجموعة القصصية "الثاب الأرزق للقاص أحمد محقوظ عمر" ، (د) الواقعية النقدية في المجموعة القصصية "لافتة" للقاص كمال حيدر. الفصل الثالث: الواقعية النقدية ؛ (أ) ما الواقعية النقدية ، (ب) الواقعية النقدية في قصص زيد مطبع دماج ، (ج) الواقعية النقدية الساخرة في قصص عبد الله سالم باوزير ، (د) الواقعية النشادة المسلم باوزير ، (د) الواقعية النشاء المسلم المسلم المسلم باوزير ، (د) الواقعية النشاء المسلم باوزير ، (د) الواقعية النشاء المسلم باوزير ، (د) الواقعية النشاء المسلم
(أ) الواقعية الإشتراكية في اليمن ، (ب) الواقعية الإشتراكية في قصص الكاتب على عبد الرحمن الفصل الرزاق بلنيب ، (ج) الواقعية الإشتراكية في قصص الكاتب ميفع عبد الرحمن الفصل الخامس: الواقعية التحليلية في القصص البعنية القصيرة ؛ (أ) ما هية الواقعية التحليلية في قصص الكاتب محمد عبد الولى ، (ج) الواقعية التحليلية في قصص الكاتب محمد عبد الولى ، (ج) الواقعية المعدلية في قصص الكاتب المعدلية في القصيرة ؛ (أ) ما هية الواقعية السحرية ، (ب) الواقعية المعدرية في قصص القاص عبد الكريم الرازحي. الخاتمة وتضم النتائج التي توصل إليها الباحث وأيضا المصادر والمراجع والملاحق.

Summary of Thesis

The present study consists of an introduction, six chapters conclusionand an appendix. The introduction includes the folllowing topics. a- The short story: definition and the componts. b- The beyinning of the short story in yemen. c- The affected factors in the short story in yemen. Chapter one includes the following topics: a- the meaning of realism in the short story as aliterary term within the context of literary eritisism. b- The poincer of realism in the arbic word. c- The effect of yemeni revolution in creating the realistic direction in creating the realistic direction in creating the realistic direction in the yemeni liturature. Chapter two includes the stative realism a- what is stative realism. b- the stative reatism in the stories of husseen baosadig ahmed mahfood and kamal haider. Chapter three includes the critical realism: a- what is critical realism? b- critical realism in the stories of Zaid damai.

Abdullan Ba-Wazir and Saeed Awlagi. Chapter four includes the Vsocial realism a- The social realism in yemen. b- the social realism in the stories Ali badeeband mifaa Abdurahman. Chapter five includes: Anayical realism in yemeni short story. a- what is the analytical realism? b- the anarytial realism in the storiey of mohammed abaulwoil and zahrah and zahrah rahmatallan. Chapter six includes the magical realism in the yemeni short story. a- What is magical yealism? b- The magical realism in the stories of abduikareem Al-Razahi. The conclusion and the appendixes.

مقدم الرسالة:	مجمد على محمد حيدر
موشوم الرسالة:	توظیف الشخصیة التراثیة فی الشعر الیمنی المعاصر' Employing the Traditional Character in the Cotemporary Yemeni Verse
الكلية والقسم:	كلية الآداب - قسم اللغة العربية
تأريخ الهنسم:	۲۰۰۲/۱۲/۲٤ (دکتوراه)
لبئة الإشراف:	أ.د./ محمد عبد الحكم عبد الباقي
	اد./ احمـــد ســيد محمــد

في دراسة الشخصية من الوجهة الفنية وطرق التعامل معها وأساليب تناول الشعراء لها. لحظ البحث أنهم يستخدمون طريقة "الحديث بالشخصية" أو ما عرف "بالقناع" وفيها بمتزج الشاعر بالشخصية المستدعاه امتزاجا تأما يستبطن عالمها، وهي أكثر الطرق الفنية خصوية وثراءا وإيحاءا. ويستخدمون طريقة "الحديث إلى الشخصية وفيها تصبح علاقة الشاعر والشخصية علاقة مواجهة، تقوم على الجدل وتكون لحينا - العلاقة بين الشاعر ونفسه وأحيقا تكون بين ذات الشاعر وذات الآخر. أما الطريقة الثائثة فهي طريقة "الحديث عن الشخصية"، وفيها يستخدم الشعراء ضمير الفيه، فيصبح الشاعر راويا يستخدم أسلوب القس. أما من ناحية التكنيك الفني الشخصية تبين أن الشعراء يستخدم أسلوب القس. أما من ناحية التكنيك الفني توظيف التألف و توظيف التخالف". ففي الشخصية تبين أن الشعراء التوظيف العاردي الشخصية بحيث تكون معطيات الشخصية المستدعاه في النص الشعري متوازية ومتماثلة مع معطياتها في مرجعها التراش. وفي توظيف التخالف يستخدم الشعراء التعالية المفارقة لدى المتلقي؛ وتعرية لإشفعالات ووجودها في النص الشعري ووجودها في النص وعالمه ورويته.

Summary of Thesis

In studying the character from the technical aspect, ways of dealing with it, the methods in which the poets tackled it. This study noticed that they use the method of "talking through the character" or what is know by 'The mask', in which the poet is identified with the character fully and probes its inner worked recalled. This is the richest technical way and most suggestive one. Also, they use the style of "talking to the character", in which the relationship between the poet and the character is that of confrontation based on dialectic. Sometimes such relation is between the poet & itself and another time it is between the poet's ego and that of the other. The third method is "talking about the character" in which the poet uses the third person pronouns and he becomes a narrator using the way of telling stories. As to the artistic technique of he character, it has been shown that the poets use "the harmony employment" and the "contrast employment". In the former the poets use the progressive employment of the character, in a way that the character background is recalled in the verse text parallel & similar to its background in its traditional reference, while in the letter, the poets use contrast between its existence in the verse text and that in the traditional reference, with the aim to create astonishment among the receivers and expose the poet's feelings, world & vision.

قسم اللغة الفرنسية

	شرين حسن اُحمد رشوان	مقدم الرسالة:
	"الفن الروائي في أعمال جورج برنانوس"	موشوع الرسالة:
La Technique	Romanesque dans l'Œuvre	
Romanesque de G	eorges Bernanos	
	كلية الآداب – قسم اللغة الفرنسية	الكلية والقسم:
	۲۰۰۲/۷/۲۲ ﴿ دکتوراه ﴾	تاريخ الهنــد:
	أ.د./ لحمد فؤاد عبد المجيد عفيفي	لبنة الإشراف:
	د./ عادل عبد العظيم أحمسد	

تتحدث البلحثة في رسالتها عن جورج برنانوس وعن العصر الذي عاش فيه وكتب فيه رواياته وهي تتناول بالبحث والتحليل ثلاث روايات هامة:

Sous le soleil de Satan, Journal d'un cure de campagne, Monsieur Ouine

وتتعرض الباحثة للبناء الرواني للروايات الثلاث من حيث جوانب السرد القصصي والعرض والعقدة والنهاية كما تقوم الباحثة بتحليل شخصيات الروايات الثلاث التي تجمد موضوعاتها المختلفة من حيث معيزاتها العامة وتصويرها الجسدى والنفسي وطريقة تقديمها للقاريء، كما تبين أيضاً أن هذه الشخصيات لها وظائف حددها الكاتب من خلال الأحداث والديكورات، كما إهتمت الباحثة بإيراز بعض نماذج من هذه الشخصيات. وأيضاً تناولت الباحثة في المرد الرواني والعلاقة بينه وبين المكان والزمان من خلال التحليل والدراسة المتصقة. وفي خاتمة الرسالة، قامت الباحثة بعرض أهم النقاط والنتائج التي توصلت إليها حيث ترى أن المؤلف جورج برناتوس يترجح في فن الرواية بين الرواية التقليدية والرواية الحديثة.

Summary of Thesis

The researcher in her thesis examines the novels of Georges Bernanos and the age in which he lived and wrote his fiction. The study analytically deals with three important novels by the novelist: Sous le soleil de Satan, Journal d'un cure de campagne, Monsieur Ouine. The researcher discusses the structure of the three novels in terms of the narrative technique, the exposition, the plot, and the ending. In addition to this, she gives a chose analysis of characters in the three novels, underlining their traits, their physical and psychological description, and the way they are introduced to the reader. These characters are shown to have certain functions as intended by the novelist through the action of the novel. The researcher is keen to present some types of such characters. She deeply deals with art of narration and its relation to the time and place. In the conclusion, the researcher has reached important points and results, holding the view that the novelist, Georges Bernanos, alternates in the art of fiction between the traditional novel and the modern novel.



مقدم الرسالة:	محمد لحمد محمد لحمد	
+	"بَيْتُ المَالَ في مصر الإسلامية من الفتح العربي إلى نهاية الدولة	
1	الفاطمية (٢٠-٢٧٥هـ/١٤٠٠م)"	
1	The Financial Office (Bayt Elmal) in Islamic Egypt	
	from the Arabs' Conquest to the End of the Fatimid	
	State (20-567 A.H./ 640- 1171 A.D.)	
الكلية والقسم:	كلية الآداب - قسم التاريخ	
تاريخ الهنـــم:	۲۰۰۳/۳/۲۳ ﴿ دکتوراه ﴾	
لبنة الإشراف:	أ.د./ محمود عرفة محمود عرفة	
	د./ عبد الناصر إبراهيم عبد الحكم	

تهدف هذه الرسالة إلى دراسة بيت المال في مصر الإسلامية كظاهرة تاريخية المتعدة التي إرتبطت بقوة أو فضعف الدولة، وكذلك محاولة فهم أهميته كمؤمسة لإدارة شنون الدولة المالية أو ما ضعف الدولة، وكذلك محاولة فهم أهميته كمؤمسة لإدارة شنون الدولة المالية أو ما نسميه في العصر الحديث بالخزاتة العامة والبنك المركزي أو وزارة المالية، هذا بالإضافة إلى كشف النقاب عمّا وصلت إليه حضارة مصر الإسلامية بصفة خاصة من رقي وتقدم في تنظيم شئونها المالية والاقتصادية مما أضفى مهاية وإحترام ساتر الشعوب لنظم المالية الإسلامية وغيرها من مظاهر الحضارة الإسلامية. وإقتصت طبيعة الموضوع أن تقسم هذه الدراسة إلى سنة فصول يتصدرها تمهيد وتتبعها خاتمة، أما التمهيد فيتناول نشأة بيت ألمال في الدولة الإسلامية وتطوره منذ إستحداثه إلى أن صار ديوانا أو مؤسسة مالية لها شأتها. بينما يتناول تأمل الأول تأسيس بيت المال في مصر الإسلامية مع تتبع لتطور ملامحه وتغير مقره

أكثر من مرة عير تاريخ مصر الإسلامية وتطور فروعه في الولايات ، كما يتناول نشأة بيت مال الخاصة في العهد الطواوني وتطوره إلى نهاية الدولة الفاطمية. ويبحث الفصل الثانى إدارة بيت المال فيلقى الضوء على هيئته الإدارية والدفاتر والسجلات المستخدمة فيه ، وكيفية إحكام نظام الرقابة عليه ومتابعة سير العمل فيه ، فضلاً عن التعرض لإدارة فروعه بالولايات وأنواع الدفاتر بها ونظام الرقابة عليها. أما القصل الثالث فيختص بالعوامل المؤثرة في موارد بيت المال سواء كانت عوامل طبيعية كحالة فيضان النيل وتوفير مياه الرى وإنتشار الأوبئة والأفات الزراعية أو كاتت عوامل بشرية كسياسة الحكام المالية والاقتصادية والثورات والفتن الداخلية وعلاقات مصر الخارجية مع البلاد المجاورة لها أو البعيدة عنها. ويهتم الفصل الرابع بموارد بيت المال والتي تمثلت في الخراج والجزية والزكاة والأخماس والمواريث الحشرية والأحباس والمكوس والمستغلات والأموال الصادرة ، بالإضافة إلى بعض موارد أخرى كان يتم تحصيلها من دارى الضرب والعيار وغيرهما. وتتناول الدراسة في الفصل الخامس موازنة بيت المال العامة وكيفية اعدادها واعتمادها ثم تتناول أوجه الصرف المختلفة لبيت المال. وفي الفصل السادس دار الحديث حول النقود المتداولة في مصر الاسلامية من الفتح العربي لِلم نهاية الدولة الفاطمية، فتناول أنواع النقود ومسمياتها وأشكالها وأوزانها مع إبراز السياسة النقدية للحكام وتطورها خاصة تلك التي تركت بصمات واضحة في تطور النظم المالية الاسلامية. وتضمنت خاتمة الدراسة أهم النتائج التي تم التوصل إليها.

Summary of Thesis

This dissertation aims at studying the Financial Office in Islamic Egypt as a historical phenomenon in order to follow its beginning and recognize the features of its development throughout the light of the

various changes depending on the power or weakness of the state. It also aims at understanding the importance of this office as an institution managing the financial affairs of the state, what is called in Modern age general treasury, central bank, or Ministry of Finance. Further, it aims at studying the development and progress that Islamic Civilization in general and Egyptian Islamic civilization in particular achieved in organizing its economical and financial affairs; a matter that made other nations respect the systems of Islamic Finance and other features of the Islamic Civilization. The study is divided into six chapters, beginning with a preface and ending with a conclusion. The preface handles the establishment and development of the Finance Office in the Islamic Country since its establishmed till became an important well-reputed financial institution. The first chapter deals with the establishment of the finance office in Islamic Egypt, recognizing the development of its features, alteration of it location throughout the history of Islamic Egypt and the development of its braches among states. The chapter also handles the Finance Office in the Tulunid Age and its development till the end of the Fatimid State. The second chapter is concerned with the Financial Office Administration, the books and recrods used in it and how to control the supervision system and to follow work procedures. The chapter also includes the administration of the office branches in the states, types of books and the system of sueprvision. The Third Chapter is specialized for studying the effective factors on the financial office.;

natural factors such as the Nile flood, irrigating water reserve, spread of eprdemics and plant diseases, and human factors such as: the financial and economical policies of rules, revolutions, the internal rebels, and Egypt's external relationships with the neighboring or distant countries. Chapter Four is concerned with the supplies of the financial office, being represented by land-taxes, poll tax, zakat the fifths of the profits, and the inheritance of the dead who has bot no inheritant, the endowments, the taxes of the profits, land taxes. This is in addition to some other supplies which were collected from monetary and balance houses and others. Chapter Five deals with the preparation and approbation of the general budget of the financial office. Then, it deals with the financial office's different expenditures. Chapter Six is about the current money in Islamic Egypt since the Arab's conquest to the end of the Fatimid state. It dealt with the money's types. names, forms and weights, and it shed light on the development of the financial policy of the rulers, specially the policies that greatly affected the development of the Islamic Financial Systems. The conclusion of this study include its important results.

تسم علم الاجتماع

عبد السلام على عبد الوهاب الفقيه	مقدم الرسالة:
الإحتياجات السكانية والبيئية المرتبطة بتطيم الكبار في اليمن في	موضوع الرسالة:
ضوء النظرية الوظيفية: بحث اجتماعي تربوي ميداني"	
The Demographic and Environmental Needs	
Correlated to Adult Education in Yemen in The	
Light of Functionalism: A field, Educational and	
Social Research	
كلية الآداب - قمم علم الاجتماع	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۵/۲۰ (دکتوراه)	تاريخ الهنــد:
أ.د./ محمود عبد الحميد حسين	لَبَئَةَ الْإِشْـرافُ:
أ.د./ عواطف محمد حســـــن	

إستهدفت الدراسة تحديد المعارف والمهارات السكاتية والبيئية المرتبطة بإحتياجات الدارسين الكبار التعليمية في اليمن، ولتحقيق أهداف الدراسة إستخدم الباحث منهج المسح الإجتماعي بالعينة، وإستمارة إستبيان تم تطبيقها على عينة مكونة من (۱۸۷) دارسا ودراسة، وقد تم إختيار العينة بطريقة العينة الصوائية البسيطة كما تم معالجة البيائت اجحسانيا بإستخدام النسب المنوية والوزن المرجح وإختيار كأر تربع، وقد أظهرت نتائج الدراسة أن أغلب القضايا التعليمية من المعارف والمهارات السكانية والبيئية والتي بلغ عددها (۷۷) حاجة تعليمية موزعة على سنة مجالات قد مثلت (ه٤) منها بنسبة (ه.١٣) بالنسبة للدارسين الكبار في درجة أهميتها وأولياتها إحتياجاً تعليميا على درجة معيميا على درجة متوسطة من الأهمية، ينسبة المهرب» مثلت إحتياجا تعليميا على درجة متوسطة من الأهمية، كما أظهرت نتائج

الدراسة وجود فروق ذات دلالة إحصائية في درجة أهمية وأوليات أغلب هذه الإحتياجات التعليمية تبعا لإختلاف النوع ومحل الإقامة على مستوى الريف والحضر نظراً لإختلاف إهتمامات الدارسين وخبراتهم التعليمية.

Summary of Thesis

The present study attempts to specify the environmental and demographic needs and skills related to adult education in Yemen. The researcher uses the social survey method using a sample. He uses a questionnaire from filled by a sample of 817 students (males and females). The sample of the study was selected randomly and the data was analyzed statistically with the use of percentage, weight and "Square-Chi (X²) test square. The study shows that the needs and skills, 72 in 6 fields, are concentrated in 45 needs which represent 62.5%. this last percentage is of great importance for learners. Only 27 needs and skills, 37.5%, represent medium importance. There was significant statistical differences concerning the importance of these needs according to gender and location in rural and urban areas. These differences are attributed to the interests, experiences and the needs of the students.

تسم الجغرافيا

مقدم الرسالة:	رزق سط الله بخيت الجابري	
موضوع الرسالة:	"الهجرة اليمنية إلى دول شرقى أفريقية"	
	Yemeni Migration to Eastern Africa States	
الكلية والقسم:	كلية الآداب - قسم الجغرافيا	
تاريخ الهنــد:	۲۰۰۲/٤/۳۰ ﴿ دکتوراه ﴾	
لمِنة الإِشراف:	أ.د./ محمد محمد زهــرة	
	اً ٩٠٠/فتحي محمد مصيلحي	
	د./ المتولي السعيد أحمد	

تحد الهجرة أحد عناصر الحركة المعكنية التي تحدث بين المناطق الجغرافية وقد
تكون هذه الحركة داخلية بين منطقتين في إطار الدولة الواحدة أو هجرة خارجية بين
دولة وأخرى أو بين قارة وقارة أخرى. والجمهورية اليمنية من بين بلدان العالم التي
شهدت هجرة خارجية. وقد إتجهت تيارات الهجرة اليمنية إلى عدة مناطق جغرافية ومن
بين تلك المناطق التي إتجهت لها التيارات المهاجرة من اليمن. شرق أفريقية وخاصة
كينيا وتنزانيا وأوغندة وهو المجال الجغرافي لهذه الدراسة، أما الفضاء الزمني لها من
عام ١٩٤٠ – ٢٠٠٤م. تعود بداية الهجرة اليمنية إلى الألف الثالث قبل الميلاد
ومازالت مستمرة حتى الوقت الحاضر، وقد مرت بعدة مراحل تاريخية وقد تبلينت
عوامل الطرد التي أسهمت في نشوء الظاهرة بين تلك المراحل أو من مرحلة لأخرى.
في نشر الإصلام عوامل دافعة لهجرة قبل الميلاد أصبح عامل التجارة والرغبة
في نشر الإصلام عوامل دافعة لهجرة اليمنيين في مرحلة السيادة الإصلامية. منهج
الدراسة: لتحقيق تلك الأهداف، استعالت الدراسة بعدة مناهج منها المنهج التاريخي
والمنهج الديموجرافي والمنهج الملوكي الذي يعتمد على إستمارة الإستبيان. مشكلة
والمنهج الديموجرافي والمنهج الملوكي الذي يعتمد على إستمارة الإستبيان. مشكلة

الدراسة: حددت مشكلة البحث لهذه الدراسة في عدة تساؤلات: ما هي العوامل الدافعة للهجرة من اليمن إلى دول شرق أفريقية (كينيا وتنزانيا – أوغدا)؟ حجم المهاجرين البمنيين في شرق أفريقية وما هي خصائصهم الديموجرافية والإجتماعية والإقتصادية؟ ما هو شكل التوزيع لهؤلاء المهاجرين في بلدان شرق أفريقية؟ مستقبل المهاجرين البمنيين في شرق أفريقية. جوانب الدراسة: تحتوى هذه الدراسة على ثمانية فصول منها فصل تمهيدى ومقدمة وخاتمة مدعمة بالجداول والأشكال الخرائطية والبيانية والصور الفوتوغرافية لخدمة الغرض.

Summary of Thesis

Migration is considered one of the demographic movement clements, which occur in the geographic areas. This movement could be internal between two areas in the same country or it could be external Migration between country and another or between continent and another. Yemen Republic is one of he countries, which witnessed an external Migration. The trends of Yemen Migration directed to several geographical areas like Eastern Africa (especially Kenya, Tanzania, and Uganda) and this is the geographical field of this study but about the time, it was from 1940–2004. The beginning of Yemeni Migration belongs to the third thousand B.C. and it is still continued till now. Migration passed through historical stages and the push factors that led to the beginning of this Migration have appeared. While aridity was the first factor that led to Migration B.C., trade and the desire of spreading the Islam became the most factors that led to

Yemeni Migration in the period that prevailed by Islam. The Study Approach: To achieve these aims the study makes use of some approaches like historical approach and demography approach and behavioral approach that depend on the questionnaire form. The Problem of the study: The problem of this study is determined through many questions: What are the impulsive factors of the emigration from Yemen to East Africa countries (Kenya – Tanzania – Uganda)? What are the volume of the Yemeni emigrants to East Africa and its demographic, social, and economic characteristics? What is the distribution of those emigrants in the East Africa countries? What is the future of the Yemeni emigrants in East Africa?. Aspects of the Study: The study is divided into eight chapters including preface, introduction and conclusion with schedules, maps and index, photography in order to serve the purpose.

وقدم الرسالة:	عبد العزيز أحمد عبد الله باعيسى	
موشوم الرسالة:	معد العرور المعد عبد الله بالوسمة "محافظة حضر موت بالرمن (دراسة في جغر الله الزراعة)" Hadrmout Governorate, Yemen Republic: A Study in Agriculture Geography	
الكلية والقسم:	كلية الآداب - قسم الجغرافيا	
تاريخ الهنـــم:	۲۰۰۲/۱۳/۲٤ ﴿ يَكْتُورِاهُ ﴾	
لبنة الإشراف:	اد./ على أحد هـــازون	

تقع هذه الدراسة في (۲۹۷) صفحة، وتضم خمسة فصول يسبقها مقدمة وتلحق بها خاتمة، تناول الفصل الأول العوامل الجغرافية الطبيعية في الزراعة، وتناول الفصل الثالث للتركيب المحصولي في المحافظة، أما الفصل الرابع فقد مثلته الثروة الحيوانية والتركيب النوعي والتوزيع المحافظة، أما الفصل الرابع فقد مثلته الثروة الحيوانية في المحافظة وأهميتها في المحكني لها، بينما تناول الفصل الخامس التنمية الزراعية في المحافظة وأهميتها في الدراسة بخاتمة تضمنت مجموعة من الإستنتاجات الدخل القومي وختمت فصول الدراسة بخاتمة تضمنت مجموعة من الإستناجات

Summary of Thesis

The thesis consists of (297) pages, has five chapters proceeded by on introduction and followed by conclusion the first chapter handles the physical geographical factors in the agriculture, the second chapter deals with the human geographical factors in the agriculture, the third chapter clarifies the crop composition in the study area, the fourth chapter sheds light on the animal wealth, its sex composition, spatial distribution and its relation with agriculture, the fifth chapter concerns with the agriculture development in Hadramout governorate through some activities like, its importance in the national income, the rate of agriculture, the ability of development through the horizontal and vertical growth. The study was ended with a conclusion suggests developing the irrigation systems, giving more concern to the natural grazes, and encouraging the investments in the Agriculture.

تسم

مقدم الرسالة:	محمد جعار حسين بن الشيخ أبو بكر		
موضوع الرسالة:	"ققاضى جطر بن عبد السلم البهلولى وآراؤه الكلامية: دراسة تحليلية نقنية" Al-Kadi Jaafar Bin Abdel Salam Al-Bahlouli and his Theological Opinions		
الكلية والقسم:	كلية الآداب - قسم الفلسفة		
تاريخ الهسم:	۲۰۰۲/۳/۲۲ (یکتوراه)		
لبنة الإشراف:	أ.د./ عبد الحي محمد قابيل		

إحتل القاضى جعفر (ت- ٧٥٣هـ) مكانة مرموقة في حصره وكان له أثر في البناء الفكرى لتراث الزيدية بصورة خاصة والتراث الإسلامي بصورة عامة وإستطاع بطمه ومنهجه مواجهة التيارات والمذاهب المخالفة للإسلامي بصورة عامة وإستطاع مواجهة القضايا في بيئته. وعمل على إقامة مدرسة كلامية منهجها العقل والجدل ، عكست في روحها الحرية والفكر والرأى التي حاول نشرها في مجتمعه وجاهد على نموها وتطويرها. وقد قام هذا البحث على مقدمة وأربعة فصول وخاتمة. لحتوت المقدمة على لمحة على أحوال البلاد الإسلامية بصورة عامة ، والبعن بصورة خاصة. وعن أسباب اختياري البحث في القاضي جعفر وأرائه الكلامية بالإضافة إلى الصعوبات وعن أسباب اختياري البحث و جاء الفصل الأول في مبحثين: المبحث الأول حياته ومصنفاته ، المبحث الثاني التيارات الفكرية والعقائدية والحياة السياسية في عصره. وخصصنا الفصل الثاني للحديث عن الألوهية وقام على أربعة مباحث: المبحث الأول في موجوب النظر ، المبحث الثاني وجود الله ، المبحث الثالث في صفات الله الكلام في وجوب النظر ، المبحث الثاني والموات المقالى ، المبحث الرابع مسائة خلق القرآن. أما الفصل الثانث عن آرائه حول الإسان

وقام على سبعة مباحث: المبحث الأول أفعال العبلا ، المبحث الثانى التكيف ، المبحث الثانوة ، المبحث النبوة ، المبحث النبوة ، المبحث النبوة ، المبحث المبحث المبابع الشفاعة ، والفسق ، المبحث السادس المعاصى والظلم من الإنسان ، المبحث السابع الشفاعة ، والفصل الرابع: تضمن آراته في الإمامة والسياسة وقام على مبحثين: المبحث الأول الإمامة، المبحث الثاني الأمر بالمعروف والنهى عن المنكر. وجاءت في الأخيرة الخاتمة فكاتت حصيلة لجملة من الإستنتاجات التي توصلنا لها في سياق بحثنا هذا ، ثم قاتمة بالمصادر والمراجع.

Summary of Thesis

The Islamic nation has been distinguished by a unique civilization and cultural heritage which included various fields of precious branches of knowledge. Grace was due to scientists in that consideration as it was the pride of the Islamic civilization. Islam was the environment from which those thinkers derived their knowledge and culture and carried the banner of science, thought, and civilization for many centuries at times when other nations were stumbling in darkness and ignorance. The introduction included a summary of the circumstances of the Islamic Countries in general, and the Yemen in particular. It also includes the reasons for choosing El-Kadi Gaafar and his theological opinions to be the topic of my research, in addition to the obstacles I faced, and research content. I'd like to highlight the following points: The 1st chapter consisted of two topics: The second chapter is concerned with the divinity, and included four topics: The

3rd chapter: His opinions about man, and it consists of seven topics: The 4th chapter: Includes his opinions about the imamate and politics. It consists of two topics: The 1st topic: Imamate. The 2nd topic: The injunction to recommend good and to denounce evil. Finally, this is what Allah helped me to write this research. I did my best according to what I gathered from El-Kadi Gaafar's writing to present his full opinions in this field. If I succeed that's owing to Allah, but if I didn't that's because forgetting is a characteristic of man, who is created weak and only Allah is Perfect and Great. Excuse me, if I have defaulted as I'm still in the beginning of the way.

مقدم الرسالة:	سلم عبد الله سالم الرياكي		
موشوم الرسالة:	'الطريقة الطوية في حضرموت ــ دراسة تحليلية' The Alawi Creed in Hadramout		
الكلية والقسم:	كلية الآداب - قسم القلسقة		
تاريخ الهنسم:	۲۰۰۲/٤/۳۰ (دکتوراه)		
لجنة الإشراف:	أ.د./ أحمد محمود الجزار		
	أ.د./عبدالحي محمد قابيل		

شكل القرن السابع الهجري عصراً لإزدهار وانتشار الطرق الصوفية الكبرى في العالم الإسلامي، ولم تكن حضرموت بمعزل عن تأثير تلك الطرق الصوفية إذ شهدت حضرموت منذ ذلك الحين تحولاً كبيراً في مجرى الحياة الروحية من خلال إرساء الفقيه المقدم محمد بن على باعلوي (ت٥٠٣) لقواحد الطريقة العلوية علماً وعملاً وذوقا المقدم محمد بن على باعلوي (ت٥٠٣) لقواحد الطريقة العلوية علماً وعملاً وذوقا لم بحيث أصبح معها الطريق الصوفي في حضرموت مذهباً ومنهجاً تعليمياً وإتجاها دينيا لله حرمته وإعتباره وذلك بسبب إلتزام أصحاب الطريقة العلوية بالكتاب والسنة والجمع بين الشريعة والحقيقة وهذا ما جعلنا نعدها أحد طرق التصوف الإسلامي المني والتي تتمكل بعداً إنساقياً جديداً له يجمعها بين ما تمتاز به كل من الطريقة الغزالية والطريقة الشائلية في جديني المعلى والنظري. وقد جاء هذا البحث في سنة فصول على النحو التالي: الأول: بعنوان: "لتصوف وأصالته في الإسلام مبينا الأصل الإشتقاقي لكلمة تصوف ومصادره فيه عن التصوف وأصالته في الإسلام مبينا الأصل الإشتقاقي لكلمة تصوف ومصادره التصوف الإسلامي وتعريقاته وخصائصه. والثاني: بعنوان: تشأة الطريقة العلوية المصادر المختلفة التي قامت عليها وأبرزت شيوخها الرنيسيين والخصائص التي

تميزت بها. والثالث: بعنوان: "قواعد السلوك للطريقة العلوية ورياضاتها الروحية"
تحدثت فيه عن شروط السلوك الصوفي وآدابه وأركان المجاهدة والرياضة. والرابع:
بعنوان "المعرفة والحب الإلهي" ، تحدثت فيه عن مفهوم المعرفة ووسائلها ومراتبها
ولاجاتها في الطريقة العلوية ، ثم تحدثت عن الحب الإلهي والعلاقة بين المعرفة
والحب الإلهي. والخامس: بعنوان: "الولاية والنبوة" تحدثت فيه عن مفهوم الولاية
والولي ومراتب الأولياء ومقومات الولاية من علم لدني وكرامة وعصمة وشفاعة ثم
نفضت العلاقة بين الولاية والنبوة. والسادس: بعنوان: "الفناء والتوحيد" تحدثت فيه عن
التوحيد معناه ومراتبه والفناء وارتباطه بالتوحيد ودرجات الفناء في التوحيد ثم تحدثت
عن التوحيد بين الوحدة والكثرة في الوجود. وفي نهاية فصول هذه الدراسة ضمنتها
خاتمة أردت من خلالها الكشف عن ما توصلت إليه من نتاتج توضح في جملتها الأراء
والمواقف لأصحاب الطريقة العلوية من مختلف قضايا وإشكائيات التصوف الإسلامي.

Summary of Thesis

The sixth and Seventh Hejri decades witnessed the flourishing wide spread of the great Islamic Sufi creeds, which contributed to the spread of Islamic Sufi creeds all over the world. Hadramout region was not apart of this movement influence. Hadramout at that was a subject matter to that influence where a number of immigrants who attempted to be a conveyers of this creeds through the Telmesani method and that was a landmark stone in the intellectual life in Hadramout especially after the jurist Moqadam Mohaned Bin Ali Ba.alwi (died 653 Higri) set the rituals of this creed, under which the

Sufi creed became a known method which was described to be a moderate method characterized by it's commitment to Qura'an and Sunnite instructions without exaggerations. Sufi creed in Hadramout was characterized by it's reconciliation with the current religious situation contrary to the situation dominated in other regions of Yemen where a kind of conflict arose between Sufi creed and other sects methods. Moreover, most of Hadramout jurists supported the Sufi views to the extent that one could hardly discriminate between the Sufi's and those who adopted the Sufi thoughts. According to Sufi's themselves their creed itself is not anew creed after Shadli and Ghazali creeds being established. In fact, it is just Shadli inwardly and outwardly Ghazali and that made the researcher to classify it as one of the Islamic Sunnite creeds, which formed a further dimension as it combined the peculiarly prominent in the practical and theoretical fields of Shali and Ghazali creeds. What may be said here of Alawi creed with regard to social interaction is that, although Alwi iurists were known to be inactive, they encouraged their followers not to be dependent and wait for help from God all the time, for work is an essential principle. Alwi jurists looked at knowledge and God's love as something that is endowed not learned. But one of Alwi creed most criticized beliefs is the idea of "Mohamedi truth" which stands contrary to what is already known in Oura'an and Sunnite, which may be one of the intruded ideas in the Islamic Sufism. Also Alawi creed believes that God carefulness selected some people to be in a degree

less than prophets doosition but support them with miracles and were given inspiration that are called (Walli) and are protected by Gods carefulness. Because Suficim believes in their amgnified status, they nominate some specific days to visit their shrines and this point received alot of acriticism. The topic of the present research is "Recurrence in El-Shawqivat: A Textual Linguistics Study". Thus, the present research goes beyond the sentence grammar to study, in a more general and comprehensive way, the texts and their actual contexts as a tool for linguistic and social communication, since this discipline is concerned with how texts work and how they are construed and interpreted. It is also concerned with any information that may be retained in memory, how it can be retrieved for different purposes and similar complicated manipulation of topics. These are questions which sentence grammar cannot answer. Text linguistics also goes beyond strict linguistics limits to all that a extra-linguistic. It goes beyond the ready-made text including cognitive, psychological and social factors and concerns itself with semantic and pragmatic elements, which are concerned with real interaction between texts, their producers and their recipients. Recurrence is considered as one of the basic elements on which text linguistics depends. It is one of the structural conjunctions on the text surface level. It is also one of the cohesive devices, which achieve the continuity of signifiers along a wide space of the text. Moreover, it contributes to the semantic and logical connectedness so that the recipient does not find a gap in the

message presented to him/her. It also serves to store information in memory and activates its retrieval through the mental planning of information. Recurrence also supports other Norms of textuality. The present research is divided into Five Chapters as follows: Chapter one is entitled "Norms of Textuality" Chapter two is entitled: "Recurrence and Phonological Values" Chapter Three is entitled: "The Lexical Dimensions of Recurrence". Chapter Four is entitled: "The Structural Dimensions of Recurrence". Chapter Five is entitled: "Recurrence and Text Structure".

نسم المكتبات والوثائق

مها محمود محمد ناچي	مقدم الرسالة:
"مجموعات الكتب العربية في المكتبة الوطنية الفرنسية: دراسة	موضوع الرسالة:
تحليلية تقويمية"	
Arabic Book Collections in the National Library of	
France: An Analytical and Evaluative Study	
كلية الآداب – قسم الوثائق والمكتبات والمعلومات	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۳/۲۳ ﴿ يَكْتُورَاهُ ﴾	تاريخ الهنـــم:
أ.د./ شعبان عبد العزيز خايةة	لبشة الإشراف:
أ.د./ محمود عبد الحميد حسين	

تتناول الدراسة مجموعات الكتب العربية بالمكتبة الوطنية الفرنسية والتي يصل عدما إلى أكثر من سبعين (٧٠) ألف كتاب عربي وتحديداً ٧٣,٢١٤ ألف كتاب سواء كان كتابا لفته بالكامل هي اللغة العربية أو متعد اللغات، اللغة العربية جزء منه. وهذا العند الضخم من الكتب العربية إستحالت دراسته وحصره بالكامل ولذا قصرنا البحث والتحليل والحصر على أو آئل المطبوعات العربية المقتناة بالمكتبة، وذلك لتمثيل الكتب العربية في المكتبة، ودخل ضمن نطاق دراستنا الكتب العربية سواء المكتوبة بأقلام مؤلفين من العرب أو الأجانب وأيا كان مكان نشرها ومهما إختلفت أحجامها وفئاتها. المسمعية البصرية فقط والمحسمي بمكتبة فرانسوا ميتران أو موقع تولبيك بالمنطقة الثمنة بباريس على نهر المدين. تم حصر أوائل المطبوعات العربية بالمكتبة منذ القرن الماسدس عشر وحتى نهاية القرن التاسع عشر في الفترة من ١٩٥٤م – ١٩٩٩م وبلغ عددا ١٩٤٤ مهادية حيث تم إعداد قاتمة ببليوجرافية بتلك المهاديات إعتمدنا عليها في عددا ١٩٤٤ مهادية حيث تم إعداد قاتمة ببليوجرافية بتلك المهاديات إعتمدنا عليها في

إستخراج المؤشرات الإحصائية وتم الحاق أربع كشافات بتلك القائمة. وتقع الرسالة في مقدمة وأربعة فصول يتناول الفصل الأول: المكتبة الوطنية الفرنسية وخلفيتها التاريخية وصورتها الحالية، وأهدافها ووظائفها والعاملين فيها. أما الفصل الثاني: فاختص بوصف العمليات الفنية والقواعد المتبعة فيها ونوعية الفهارس المستضمة وماهية الخدمات المقدمة. ويتناول الفصل الثالث: الجانب المعنوى الفكرى في أوائل المطبوعات العربية المقتناة بالمكتبة وإتجاهاتها العدية والنوعية. وجاء الفصل الرابع: حول دراسة الجانب المادى للكتاب العربى بالمكتبة الوطنية الفرنسية وفيه تم التحليل الببليوجرافي لبعض الملامح المادية المميزة في العينة التي إخترناها من أوائل المطبوعات العربية. ثم النتائج والمصادر والمراجع تليها القائمة البيليوجرافية وكشافاتها ثم الملاحق. وجاءت أبرز نتائج الدراسة كما يلى: صعوبة نظام النقحرة المتبع في المكتبة لتحويل الحروف العربية للحروف اللاتينية لتمبيزها عن الحروف المماثلة. إتضح أن ٢٠% من إجمالي عدد أوائل المطبوعات العربية تركزت في مجال اللغة العربية وخاصة كتب القواعد النحوية، تعد ألمانيا من أكثر الدول التي طبعت أكبر عدد من كتب النحو العربي خلال القرنين السابع عشر والثامن عشر. تعد مجالات النشر العربي في بلدان أورويا ففي فرنسا وإيطاليا كُرس النشر العربي لخدمة الدين بينما تركز نشر الكتب العلمية في إنجلترا وهولندا والماتيا نظرا لأن معظم المطابع في هذه البلدان تأسست في رحاب الجامعات. إقتناء المكتبة الوطنية الفرنسية لأول كتاب عربي مطبوع في العالم وهو كتاب 'صلاة السواعي' المطبوع في مدينة فاتو بإيطاليا عام ١٥١٤م وكذلك إفتناء المكتبة لأول كتاب عربي ظهر في ألمانيا عام ١٥٨٣م، وأيضاً تقتنى المكتبة أول كتاب طبعته لبنان في دير يوحنا الصايغ بالشوير عام ١٧٣٤م. العنوان الموازى يمثل ظاهرة على صفحة العنوان في جميع قرون الدراسة وذلك إما بلغة أخرى أو بهجانية أخرى. عدم تحقق التناسب مطلقاً بين هوامش الكتاب الأربعة في جميع قرون الدراسة. لم يلتزم

حرد المتن والنهلية بشكل معين وإنما جاءا في بعض الأحيان بالشكل المخروطي وفي أحيان أخرى بشكل مستب عادي.

Summary of Thesis

This study deals with Arabic book collections in the National Library of France (Bibliothèque Nationale de France). This library includes a lot of Arabic books (73, 214 books). So that I collected Arabic incunabula only from (1514-1899), the total number of incunabula studied is (944) books distributed as follows: Sixteenth century 12 Seventeenth century 73 Eighteenth century 91 Nineteenth century 768. To undertake this study it was a must to depend upon a bibliographic database, among other tools used to collect data for the study, was the interview, observation. The study depends also upon many written reference books and periodical articles. This study contains: an introduction, four chapters and appendixes. Chapter one: deals with history of the National Library of France in its new building, its departments, aims and tasks. Chapter two: treats Arabic book collections: technical services. The third chapter: deals with the bibliometric study of the Arabic books collection. The fourth chapter: deals analytical bibliography of incunabula in the National Library of France and offers many samples of them. Major finding of the study may be illustrated as follows: 1. Difficulties of transliteration systems in the National Library of France. 2. In this collection is "Salat el

Sawae" which is the first Arabic printed in the whole world (1514). 3. The study discovered that 25% of the incunabula in the library deals with Arabic language as a field of study with grammar books at the top. 4. Arabic publications published in France, Italy focused on religion but in England, Holland and Germany concentrates to scientific books. 5. Parallel title is a phenomenon on the title page in all centuries of study.

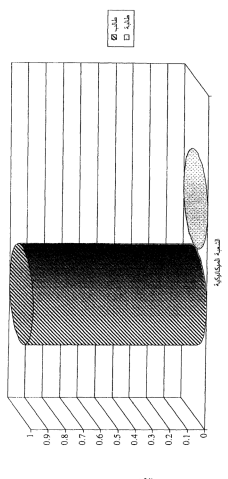


THE PROSPECT OF THE PROPERTY O

بيان بعدد الطلاب الداصلين علي درجة الدكتوراه معهد دراسات وتكنولوجيا صناعة السكر جامعة أسيوط عن عام ٢٠٠٦م

بيسسان	الدكتوراه		
القسيسم	طالب	طالبة	أجمالي
الشعبة الميكاتيكية	1		,
أجمالي	1	·]	,

بيان بعدد الطلاب اخاصلين علي درجة الدكتوراه جعهد دراسات وتكنوتوجيا صناعة السكر جامعة أسيوط ٢٠٠١م





إبراهيم دردير عبد الله حسن	مقدم الرسالة:
إستخدام الفحم المنشط الناتج من المنتجات الثانوية نصناعة السكر	موضوع الرسالة:
في الإزالة اللونية لصناعة تكرير السكر"	
Utilization of Active Carbon Produced from Sugar	
Industry by Product as Decolorizing Agent in Sugar	
Refining Industry	
معهد دراسات وبحوث تكنولوجيا صناعة السكر - الشعبة الميكاتيكية	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۹/۲٤ (دکتوراه)	تاريخ الهنــد:
اً.د./ يس محمد تميرك	لَجِنةَ الإِشـراف:
أ.د./ بديع سلامة جرجس	
أ.د./ محمود درويش المنويقي	

في حالة غياب المعواد التقليدية المستخدمة في تحضير الكربون المنشط مثل (الخشب – القحم الحيواني وقشرة جوز الهند) ، لذا يجب الإستعلة بالموارد والمواد الكربونية المتوفرة محلياً. ويعتبر الباجاس وهو منتج ثانوي في صناعة الممكر كمصدر مفيد في إنتاج الكربون المنشط والمهم في صناعة تكرير الممكر ، يعتمد إنتاج القحم المنشط على إحدى طريقتين هما المتشيط الكيميائي بإستخدام حمض القوسفوريك والتنشيط الفيزيائي (أو الحراري) في جو من بخار الماء. التنشيط الكيميائي يودي إلى حصيلة كربونية عالية ، ٤ % تقريباً ومحتوي رماد منخفض أقل من ، ١ % ومسلحة نوعية عالية من الكربون المنشط. الكربون المحضر بالتشبع بحمض القوسفوريك ، ٤ % عند ، ٥ ° م لمدة ثلاث ساعات تعتبر أفضل الظروف لإنتاج كربون منشط بأعلى مصلمية عند مقارنة الكربون المنشط المحضر مصلياً بالأنواع التجارية المتاحة نلاحظ

أن الكربون المحضر تميز بمساحة نوعية SA=950m2/g حجم كلى للمسام VP=0.85ml/g وقد أثبتت الأنواع المحضرة معملياً أنها مواد إمتزازية عالية الجودة والمواصفات تجاه الجزينات المختبرة = Iodine = 1070 mg/g, Methelene blue 450 mg/g, P-nitophenol = 300 mg/g and Congo red = 500 mg/g. والخواص المميزة التي تزكى الكربون المحضر إستخدامه في عمليات التنقية أو الفصل. وتم إجراء تطبيق هام للأنواع المحضرة في عملية الإزالة اللونية للمحلول السكري في صناعة تكرير السكر، وكذلك لإزالة لون محلول المولاس. وقد أظهرت قدرة عالية للإزالة اللونية للمحلول السكرى في صناعة التكرير. الكربون المنشط والذي تم تحضيره بالتنشيط الفيزيائي (أو الحراري) في جو من بخار الماء يؤدي إلى أنواع منخفضة المواصفات في المسامية وطاقة الأمتزاز. تتحسن هذه المواصفات عند درجة ٠٨٠٠ م ولكن بمحتوي عالى من المسام الضيقة. هذا يتحقق من فهم سير الجزيئات وإزالة لون المحلول السكرى أو لون محلول المولاس. التنشيط الكيميائي يعرض أفضل الظروف حيث يؤدي إلى حصيلة كربونية عالية وبمحتوى رماد منخفض ويتم تحضيره عد درجات حرارة منخفضة نسبيا ومعظم المواد المستخدمة في التنشيط يمكن إعادة إستخدامها اومن ناحية أخرى فإن الكربون المحضر بطريقة التنشيط ببخار الماء ينتج كربون قاعدى نسبياً كما أنه لا يوجد إستنزاف في عملية الضبيل كما في الكربون المحضر بإستخدام حمض الفسفوريك. والحصيلة الكربونية الناتجة من التنشيط بإستخدام بخار الماء منخفضة تصل إلى ١٢% وبمحتوى رماد عالى ٣٢% ويستلزم تحضيره وجود وحدة توليد بخارى لهذه الأسباب تزداد تكلفة إنتاج الكربون المنشط بإستخدام بخار الماءى وفي النهاية يطرح المنتج الثانوي لصناعة الورق وهو نخاع المصاص بالتجرية مستقبل مناسب لإنتاج فحم منشط بمواصفات جيدة وباقل تكلفة. حيث ناتج الكربون من النخاع يعطى مسامية جيدة وكذلك كفاءة عالية للإزالة اللونية. والخلاصة أن الكربون المنشط مهم جدا ليس فقط لصناعة تكرير السكر ولكن أيضا في

مجال التنقية والفصل. ونأمل أن يتم تطبيق هذه الرسالة على وحدة نصف صناعي في المجال الصناعي.

Summary of Thesis

In absence of the traditionally employed precursors to activated carbon (wood, coal and coconut shells), we recourse to available abundant local resources. Sugarcane bagasse, a by-product in the sugar industry was investigated as a potential raw material for the production of good adsorbing carbons, useful in refining, on-site, sugar liquor. High grade adsorbents were developed by chemical activation with H3PO4, and by the single step-steam pyrolysis. techniques. The first route resulted in high yields (~40%), low ash (<10%), and high surface area, activated carbons, Impregnation with 40% H3PO4, followed by carbonization at 500°C for 3h, proved to be the best condition to obtain optimum high prosity-developed carbons. In comparison to the commercial activated carbons, our products reached high surface area of 950 m2/g and large pore volume of 0.85 ml/g, with large capacity for standard molecules: iodine=1070 mg/g, methylene blue=450 mg/g, p-nitrophenol=300 mg/g and congo red=500 mg/g. Such distinguished properties recommend the derived carbons for the purification/separation purposes dealing with a wide variety of contaminating species. Testing of these powdered carbons in batch decolorization experiments for refining sugar liquor and decolorizing molasses solution, proved their high performance capacity. Activated carbons prepared under the steam pyrolysis

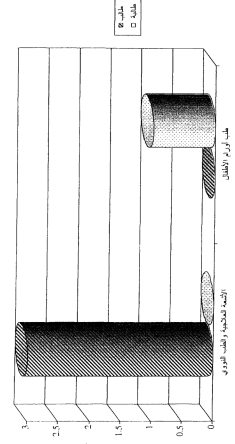
technique, resulted in products of inferior properties with respect to porosity and adsorption capacity. Only carbons developed at 800°C that showed reasonable characteristics but with high content of narrow (micro) porosity. This is reflected on their uptake of the probe molecules and decolorization of either of the sugar liquor or molasses solution. Activation in the chemical scheme offers better conditions as it results in high carbon yield with low ash content, performed at relatively low temperature, and most of the impregnant could be economically recovered. On the other hand, the steam-activation route has its own merits: it yields slightly basic carbons and eleminates the subsequent obligatory exhaustive washing in case of the H3PO4treatment process. However, the steam activation process suffers from the considerable low yield (12%) and high ash content (32%), and it necessitates the presence of an additional steam generator. Both of these factors would consequently increase the cost of production per unit weight of active carbon. Finally, the discard by-product in pulp and paper industry, that is bagasse pith, proved itself a prospective feasible, low-cost, feedstok for the production of good adsorbing carbons. Its products are not much inferior, with respect to porosity, adsorption and color removal properties. In conclusion the hereby developed activated carbons are very useful, not only in sugar industry but also in other emerging fields of purification, separation and recovery. A cost-effective process was displayed in this submitted dissertation and it is hoped to be upscaled to the semi-pilot, pilot and industrial levels.



بيان بعدد الطلاب الناصلين علي درجة الدكتوراه معهد جنوب مصر للأورام جامعة أسيوط عن عام ٢٠٠٦م

بيسان	الدكتوراه		
القسم	طالب	طالبة	أجمالي
الأشعة العلاجية والطب النووي	٣		٣
طب أورام الأطقال	••	,	,
أجمالي	٣	,	ŧ

بيان بعدد الطلاب الحاصلين علي درجة الدكتوراه بعهد جنوب مصىر للأورام جامعة أسيوط ٢٠٠١م



قسم الأشعة العلاجية والطب النووي

محمد إيراهيم محمد السيد	مقدم الرسالة:
تحصن توزيع للجرعات الإشعاعية وتأثيره الإكلينيكي كنتيجة	موضوع الرسالة:
للتخطيط ثلاثي الأبعاد للعلاج الإشعاعي لأورام الثدي	
Dosimetric Improvement and its Clinical Impact	
Following 3d Planning of Breast Irradiation	
معهد جنوب مصر للأورام – قسم الأشعة العلاجية والطب النووي	الكلية والقسم
۲۰۰7/۲/۲۲ ﴿ دکتوراه ﴾	تاريخ الهنـــد:
أ.د./ هاتي محمد حلمي عكوش	لَجِئةَ الإِشرافَ:
أ.د./ عبد الراضي عبد السلام	
د./ طه ذكي محمد مهــــران	

إشتملت هذه الدراسة على عدد ٢٧ مريضة بالمرحلة الأولى والثانية المرطان الله قد تم إستنصاله جراحيا وعلاجة بالعقاقير الكيميائيه ثم تم تقسيم المرضى إلى مجموعتين: - مجموعة (أ) وتتكون من ٣٠ مريضة وتم بها العلاج الإشعاعى على أساس التخطيط ثنتى الأبعاد. مجموعة (ب) وتتكون من ٣٧ مريضة وتم بها العلاج الإشعاعى على أساس التخطيط ثلاثى الأبعاد كما تم عمل تخطيط ثناتى الأبعاد الكل مريضة في هذه المجموعة لمقارنة توزيع الجرعات الإشعاعية، كما تم مقارنة التخطيط ثلاثى الأبعاد في مجموعة (أ) فيما يتعلق بالنتائج الإكلينيكية، وطبقاً انتائج التقييم وجد تحسن جوهرى في توزيع الجرعات الإشعاعية في التخطيط ثلاثى الأبعاد إذا ما قورن بالتخطيط ثنائي الأبعاد وكان التحسن الم الكثر وضوحاً في المرضى اللذين خضعوا المجراحة التحقيظية، ولكن هذا التحسن لم يقعص على محل ارتجاع الورم الذي كان متقارباً في التخطيط ثلاثى الأبعاد في

مجموعة (ب) (١٦,٧٪) والتخطيط ثقاتى الأبعاد مجموعة (أ) (١٦,٧٪) كما لم ينعكس على معدل حدوث مضاعفات العلاج الإشعاعي في المجموعتين خلال متوسط فترة المتابعة البالغ ٢٤ شهراً.

Summary of Thesis

Aim of the work: -Evaluate the dosimetric difference between 2D and 3D plans of breast irradiation and its reflection on patient's local control and complications. Patients and methods: -67\$\times\$ patients of stage I & II breast cancer were categorized into group A (30 Pts.) where 2D plan was done and group B (37 Pts.) where 2D and 3D plans were done for dosimetric comparison. The 3D plan was executed and compared with group A 2D plan regarding clinical end points.

Results: -There were significant dosimetric improvement in favor of group B 3D plan regarding V110%, V105%, DHI, VMD, Max. and min. TV doses and Max. and mean doses to ipsilateral lung. The TV dosimetric improvement was more obvious in patients who did CBS (87% SDI, 65% mean DI) when compared with those who did MRM (55% SDI, 42% mean DI). The 2-year RFS rates were 100% and 78% for patients who did CBS and MRM respectively. There where no significant differences between group A 2D plan and group B 3D plan regarding relapse rate and radiation complications.

Conclusion: There was significant dosimetric improvement in favor of 3D plan, especially in patients who did CBS but this improvement did not translate into significant improvement in local control and complications.

محمد عبد الحميد أحمد	هقدم الرسالة:
"علاج مرضي سرطان الغلايا الإنتقالية المنشرة بجدار المثانة	موضوع الرسالة:
بإستخدام العلاج الإشعاعي والكيميائي مع المحافظة على المثلة." -Bladder Preserving Approach By Chemo	
Radiotherapy in Patients with Muscle Invading	
Transtional Cell Carcinoma	
معهد جنوب مصر للأورام - قسم الأشعة العلاجية والطب النووي	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۲/۲۱ (دکتوراه)	تاريخ الهسم:
أ.د/ محمد عاطف عبد العزيز	لبنة الإشراف:
اد/ هاتي محمد حلمي عكوش	
أد/ سلميــة عبد الكــــريم	

إشتما هذا البحث على عدد ٢٥ مريضاً ثم التأكد من إصابتهم بسرطان المثانة الأجتياحي عن طريق الفحص الخلوي المجهري لعينة من الورم. ثم إخضاع هؤلاء المرضي لعدد من الفحوصات الطبية للتأكد من دقة التشخيص ومن خلو أجسامهم من ثمويات سرطانية . ثم بعد ذلك ثم إخضاعهم للنظام العلاجي المكون من : ١ – إستصال أكبر قدر من الورم عن طريق منظار المثانة الجراحي Y – علاج كيماوي بعقار المسلاتين بجرعة ٢٠مجم/م في أول خمسة أيام من المرحلة الأولى للعلاج الإشعاعي Y – علاج إشعاعي مرحلة أولى على الحوض والمثانة البولية لتوصيل جرعة إشعاعية قدرها Y عبراي بمقدار ٢٠٠ سنتي جراي يومياً على مدي أربعة أسابيع ونصف . قدرها Y عبراي منقدار ٢٠٠ سنتي جراي يومياً على مدي أربعة أسابيع ونصف . وبعد نهاية العلاج تم إخضاع المرضي للقحص مرة أخري لمعرفة مدي استجابة الورم وبنك عن طريق أشعة مقطعية على اللون والحوض . المرضى اللذين تبين للعلاج وذلك عن طريق أشعة مقطعية على البطن والحوض . المرضى اللذين تبين

خلوهم تماماً من أي علامات للورم في المثانة البوالية والحوض أو نقص حجم الورم بنسبة أكبر من ٥٠٪ تم إخضاعهم للعلاج الإشعاعي على المثانة لتوصيل جرعة إضافية قدرها ٢٠ جرام على مدي أسبوعين مع العلاج الكيماوي سيسبلاتين بجرعة ٥٠٠٪ أو أخر خمسة أيام. والمرضى اللذين تبين لديهم نقص الورم بنسبة أقل من ٥٠٠٪ أو حدث لهم زيادة في حجم الورم تم تحويلهم لعمل جراحة استنصال جذري المثانة البولية وإخضاعهم للمتابعة الدورية . وطبقاً لنتائج التقييم : ١٨ مريض تبين لديهم خلوهم تماماً من أي علامات الورم تم إخضاعهم المتبعة الدورية و٧ مرضى تبين لديهم وجود بقايا من الورم تم تحويلهم لعمل جراحة إستنصال جذري المثانة البولية وإخضاعهم المتابعة الدورية.

Summary of Thesis

Aim of the work Evaluate the efficacy of trimodality therapy (transurethral surgery and combined chemo-radiotherapy) in the treatment of musele-invasive T.C.C bladder cancer were treated by cisplatin-based concomitant radio-chemotherapy. Patients had >50% response after phase I were shifter to phase II. Based on cystoscopy, patients achieved complete response after phase II subjected to bladder preservation and follow up. Results: Eighteen patients (72%) had CR subjected to bladder preservation and seven patients (28%) subjected to salvage cystoctomy. The actuarial relapse free survival (RFS) at 18 months for the whole group (25 patients) was 88.5% and for the 18 patients who candidate for bladder preservation was 81.1% The actuarial overall survival at 18 months for all 25 patients and for

the 18 patients enjoyed with bladder preservation was 100% Conclussion: This study indicates that in spite of a relatively small number of patients and short follow up period; the trimodality treatment may be effective to achieve a high response rate in the treatment of invasive TCC bladder cancer thus. Patients whohave good performance status, early stage, absence of obstructive uropathy, absence of bitharziasis and complete TUR subjected to trimodality treatment.

مصطفى السيد عبد الونيس	مقدم الرسالة:
"دراسة تأثير العلاج الكيميائي والإشعاعي قبل التدخل الجراحي علي	موضوع الرسالة:
قابلية الإستنصال الجراحي مع الإحتفاظ بقدرة الإخراج الطبيعي في	
حالات مىرطان للمستقيم"	
Effect of Preoperative Chemo-Radiation on Tumor	
Resectabilty and Sphincteric Preservation in Rectal	
Cancer	
معهد جنوب مصر للأورام – قسم الأشعة العلاجية والطب النووي	الكلية والقسم:
۲۰۰7/۲/۲۳ ﴿ دکتوراه ﴾	تاريخ الهنسم:
أد/ قاروق أحمـــد مـــراد	لبنة الإشراف:
أد/ هاتي محمد حلمي عكوش	
آد/ طه زکـــی مهـــران	

إشتملت الدراسة على عدد ثلاثين من المرضى المصابين بسرطان المستقيم، وكان جميعهم من نوع الأورام القدية عند القحص النسيجي، وكان منهم ثمانية من الإثاث والثنين وعشرون من الذكور، وكان متوسط العمر لهم ٤٨ سنة، وكان عدد ١٨ من المرضى يعانون من مرحلة متقدمة من الورم وعدد ١٢ من المرضى غير منسيين لإجراء عملية جراحية للمحافظة على التحكم في عملية الإخراج الطبيعية، وكانت الشكوى الأسلسية في معظم الحالات هو عبارة عن نزيف من فتحة الشرج. أما بالنسبة لمرحلة الورم مكان معظمهم في مرحلة متقدمة(14=41 & T3=1). وبالنسبة للإستجابة للعلاج الإشعاعي والكيميائي قبل التدخل الجراحي فكانت إستجابة جزئية في ١٠ حالات وحدث تدهور في حالة واحدة فقط.

أما بالتسبة للإستجابة من حيث التأثير على مرحلة الورم فكاتت هناك استجابة فى 19 حاله. وكان الإختلاف بين التقييم بالأشعة والتقييم بالقحص النسيجى فى حالتين فقط. تم إجراء عملية الإستنصال للورم مع المحافظة على الأشرة على التحكم فى عملية الإخراج فى ٨ حالات (٢٠٣٪) بينما تم إجراء عملي الإستنصال الجذرى للورم فى مرحلة فى ١١ حالة (٢١٪). وكان معل ارتجاع الورم الموضعى ٢٢٪ خلال ١٨ شهر من المتلبعة. وكان أكثر أماكن إرتجاع الورم فى منطقة الحوض والكبد. وكان معدل عدم ارتجاع الورم فى منطقة الحوض والكبد. وكان بالقدرة على التحكم فى الإخراج ٥٠٪ بينما كانت ٣٠٪ بالنسبة للحالات التى اجريت لها عملية استنصال الورم فى مرحلة متقدمة. أما بالنسبة لمعدل البقاء على قيد الحياه فكان ١٠٪ فى الحالات التى أجريت لها عملية استنصال الورم مع الإحتفاظ بالقدرة على ١٠٪ فى الحالات التى أجريت لها عملية استنصال الورم مع الإحتفاظ بالقدرة على مرحلة متقدمة. أما بالنسبة لمعدل البقاء على قيد الحياه فكان التحكم فى الإخراج بينما كانت ٢٨٪ للحالات التى أجريت لها عملية استنصال الورم مع الإحتفاظ بالقدرة على مرحلة متقدمة. وكانت مرحلة الورم هى العامل الأمالسى فى التأثير على معدل ارتجاع الورم وعلى معدل البقاء على قيد الحياة.

Summary of Thesis

Thirty patients, 8 females (27%) and 22 males (73%) were included in the study the median age was 48 y (range 18-59). All had adenocarcinoma of the rectum. Eighteen patients (60%) presented with locally advanced cancer rectum while 12 patients (40%) were not suitable for sphincter preservation. The main presenting symptoms were bleeding per rectum (60%). Most of our patients presented with

advanced T stage (27 patients – 90%). Fourteen of them (46.7%) presented with T3 and 13 patients (43.3%) presented with T4.

Response to preoperative chemo-radiotherapy showed that, partial respnse were 19 (63.4%), while 10(33.3%) had stable disease. Tumor downstaging was achieved in 19 out of 30 patients (63.4%) with no difference between clinical and pathological downstaging except in one patient. AR was performed in 8 out of 12 patients (66.7%) who were not suitable for primary sphincter preservation while APR were done in 11 out of 18 patients (61%) who had locally advanced disease. The actuarial local control for the 23 patients who had a surgery was calculated and it can be noted that the local entrol rate after 8 months was 85%. The actuarial disease free survival for the patients wh had AR and for the patients who had APR were calculated and it can be seen that at 18 nonths it was 75% for patients who had AR while it was 73% for patients who had APR. The actuarial overall survival for the patients who had AR and for the patients who had APR were calculated and it can be seen that at 18 months it was 90% for patients who had AR while it was 82% for patients who had APR.

قسم طب أورام الأطفال

س خليفة	نسرين محمد عا	مقدم الرسالة:
ية للميزات التكهنية في حالات لوكيما الدم الليمفاوية	الأهمية الإكلينيك	موضوع الرسالة:
ال بمعهد جنوب مصر ثلأورام"	الحادة لدي الإطف	
Clinical Significance of Prognostic	Features of	
Pediatric Acute Lymphoblast Leukem	ia in South	
Egypt Cancer Institute		
ر ئلأورام – قسم طب أورام الأطفال	معهد جنوب مص	الكلية والقسم:
(دکتوراه 🕻	7 7/7/40	تاريخ الهنـــد:
ح عبد للهادي	أد./ صلاح صلا	لبنة الإشراف:
ي غزالـــي	أد./ محمد حمد:	
	د./ فريــدة جـــ	

علاج سرطان الدم لدى الأطفال أصبح الآن أحد قصص النجاح فى علاج السرطان. فالآن أكثر من ٨٠ ٪ من الأطفال المصابين بسرطان الدم الليمفاوى الحاد أحياء لا يعانون من المرض أو مضاعفاته لكن هذه النسبة العالية فى الشفاء غير ممثلة فى الدول النامية حيث يعيش أكثر من نصف أطفال العالم حيث نسبة الإصابة بمرطان الأطفال ومن بينها سرطان الدم فى معدلات زيادة مطردة) ولذا كان الهدف من هذا العمل هو تقييم ملائمة العلاج الكيماوي المستخدم حالياً لعلاج سرطان الدم الليمفاوى الحاد طبقاً لدرجة الخطورة ودراسة بعض العوامل المؤثرة فى خطورة المرض وكيفية تعديل العلاج المستخدم وفقا لهذه العوامل. آخذين فى الإعتبار العوامل المؤثرة سلباً على العلاج ،تم تعديل بروتوكول علاجي يستخدم عالمياً (برلين-فراتكفورت-منستر ١٠) العلاج ،تم تعديل بروتوكول علاجي يستخدم عالمياً (برلين-فراتكفورت-منستر ١٠)

وتوفير مشتقات الدم وتعديل الآثار الجانبية الناجمة عن العلاج وذلك في وحدة علاج سرطان الأطفال بمعهد جنوب مصر للأورام - جامعة أسيوط وضمت الدراسة ٦٩ طفلا مصانين بسرطان الدم الليمقاوي الحاد، تترواح أعمارهم من عام الى ١٣عام، بينهم ءً عُمن النكور و ٢٠٠٥ الإناث في الفترة من عام ٢٠٠٠ الى عام ٢٠٠٤، تم تقسيمهم إلى مجموعتين وفقًا لبعض العوامل التكهنية الأكلينيكية التي قد تؤثر على نتائج العلاج، المجموعة الأولى ضمت ٥٠١١٪ من الأطفال (المجموعة قليلة الخطورة) وهي التي تلقت علاجاً قياسياً بينما المجموعة الثانية ضمت ٤٤٩١٪ طفلاً (المجموعة الأكثر خطورة) تلقوا علاجاً مكثفاً. وتم مقارنة نتاتج علاج هاتين المجموعتين مع نتائج علاج السنوات السابقة للدراسة. ونتيجة هذه الدراسة تم التوصل للآتي: ١-علاج مرطان الدم الليمفاوى الحاد لدى الأطفال في وحدة متخصصة لعلاج سرطان الأطفال بها جميع الإمكانيات اللازمة للعلاج مع وجود فريق من الأطباء مدرب على علاج هذه الحالات وتحت بروتوكول علاجي محدد رفع نسبة الشفاء من ١٧إلى ٢٦٪. ٢- تحليل العوامل المؤثرة في المرض وجد أن عدد كرات الدم البيضاء ووجود خلايا خبيثة في الجهاز العصبي المركزي هي من أكثر العوامل التي تحدد خطورة المرض وتؤثر في نسب الشفاء. ووفقاً لهذه النتائج فإن التوجهات المستقبلية والتوصيات هي: إستخدام طرق أكثر حساسية الإستدلال على الخلايا الخبيثة واو بنسب ضئيلة جداً مثل فعص النخاع بعد أسبوعين من بدء العلاج للقضاء على المرض من خلال الاستجابة السريعة للعلاج وتنقية الدم من الخلايا الخبيثة في أسرع وقت ممكن هو ضمان للشفاء التام. العوامل التي قد تلعب دوراً في إختلاف نسب الشفاء بين الشعوب هي الإختلافات العرقية والمملاية وننك نتيجة لإختلاف طرق الإستفادة من الأدوية والعقاقير المستخدمة في علاج سرطان الدم عند الأطفال والتي يجب دراستها للتناسب مع الاختلافات الجينية. من العوامل التي قد تؤثر أيضاً على نسب الشفاء في الدول النامية وهي عدم الاكتشاف المبكر للمرض، سوء التغذية، الأمراض المتوطنة، بعض العوامل المتعلقة

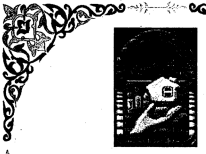
بالعلاات والتقاليد الراسخة داخل المجتمعات وهنا جاء دور التوعية بالمرض من خلال الجمعيات الأهلية ووسائل الإعلام الحاجة الماسة لتطوير الخدمات الداعمة لعلاج السرطان وتوفير بروتوكولات علاجية تناسب الإمكانيات المتاحة لدينا توفر نسبة معقولة من الشفاء مع أقل نسبة مضاعفات وأقل تكلفة على أسر الأطفال من الناحية المدلية والنفسية.

Summary of Thesis

Childhood leukemia treatment has been one of the most dramatic cancer success stories. Currently more than 80% of children with acute Lymphoblastic leukemia are alive and disease free at 5 years (Pui et al., 2001). This high cure rate is not reflected on the developing countries, where more than 50% of the world children live, and the incidence of new pediatric cancer including ALL is rising (Agarwal, 2004) In our study we evaluated front line chemotherapy tailored according to risk groups, and reviewed the value of prognostic features commonly used to determine treatment strategies. The study took place in the Pediatric Unit, South Egypt Cancer Institute, Assiut University, Bearing in mind the constraints of the developing countries, we decided to modify the original BFM-90 protocol (Schrappe et al., 2000), so it would allow adequate: -Supportive care facilities. -Proper administration of chemotherapy drugs with minimum burden to the family. -Tolerable toxicity, without impact on efficacy as much as possible. The study included

69 newly diagnosed patients with ALL (age 1-13years), high risk patients were 44.9%, standard risk patients were 55.1%. After a follow up period of 4 years, improvement in the disease-free survival was 66%, Vs 4-year DFS of 17% (P<0.004) in the retrospective control group. Univariate analysis of the prognostic factors, WBCs count ($\geq 100 \times 10^9 / L$) (P<0.01), and CNS disease (P<0.03), were significantly associated with poor outcome.

Treatment of children with ALL, in a dedicated Pediatric Oncology Unit, with a uniform approach raised the disease-free survival from 17% to 66% in 4 years, and according to our study aWBCs count, and CNS disease on presentation were the most significant prognostic factors in our patients. The role of other factors like co morbid condition, mal nutrition, decrease compliance of families due to financial and psychological exhaustion, and the inadequate knowledge about the disease and its course, together with the traditional believes, cultural issues and gender bias, has to be considered when planning treatment stratigies.



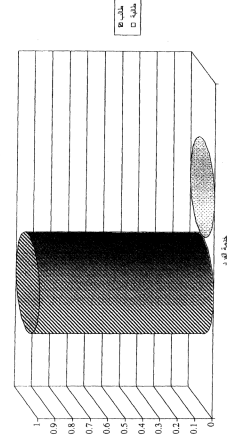


المنافع المنا

بيان بعدد الطلاب الحاصلين علي درجة الدكتوراه كلية الحدمة الاجتماعية جامعة أسيوط عن عام ٢٠٠٦م

بيسان	الماجستير		
القسيسم	طالب	طالبة	أجمالي
خدمة الفرد	١		,
أجمالي	١		,

بيان بعدد الطلاب اخاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية اخدمة الاجتماعية جامعة أسيوط ٢٠٠١م



_{قسم} خدمة الفرد

	The state of the s
مقدم الرسالة:	رضا رجب عبد القوى علي
موشوع الرسالة:	"العلاقة بين التدخل المهنى لخدمة القرد من منظور إسلامي
	والتخفيف من حدة الإساءة للمسنين"
	The Relation Between the Professional Intervention
	of Social Case Work From Islamic Persepective and
	the Decreasing of the Elderly Abuse
الكلية والقسم:	كلية الخدمة الاجتماعية قسم خدمة الفرد
تاريخ الهنسم:	۲۰۰۲/۱۲/۲٤ (مکتوراه)
لبنة الإشراف:	أ.د./ على حسين زيدان
	أ.د./ نبيل إيراهيم لحمد

تعد مشكلة الإساءة للمسنين من قبل أبنائهم القائمين على رعايتهم من أخطر المشكلات التي بدأت تطفو على السطح في الوقت الحالى نتيجة التغير الثقافي والإجتماعي وتناقص القيمة التقليدية لكبار المن في المجتمع ، وترجع هذه المشكلة إلى ضعف صلة القرد بالله عز وجل ، إضافة إلى العوامل الدنيوية مثل الفقر والبطلة وأصدقاء السوء، ولكن تزداد حدة هذه العوامل وتأثيراتها في حالة ضعف صلة الفرد بالله عز وجل، وقد ساهم التنخل المهني لخدمة القرد من منظور إسلامي في التخفيف من حدة الإساءة للمسنين من قبل أبنائهم القائمين على رعايتهم بصورها الجسمية والإساءة عن طريق الإهمال.

Summary of Thesis

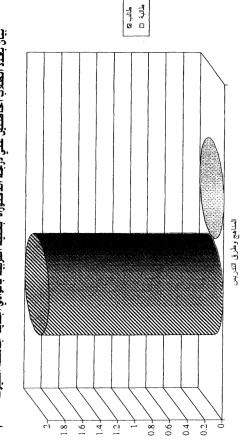
The problem of elderly abuse is considered one of the serious problems which appear on surface in the present time as a result of the culture and social change and the contrast of traditional value of elderly people in society, and these problem the weakness of relationship of abuse son to God. In addition to some environmental factors such as poverty, unemployment and bad friends which strongly affect the individual who in stay from God, The professional intervention contributed of social case work from Islamic perspective in the decreasing of the elderly abuse, this includes the alleviation of physical and physiological abuse in addition to the alleviation of the interisty of neglecting the elderly people.



بيان بعدد الطلاب العاصلين علي درجة الدكتوراه كلية التربية بالوادي الجديد جامعة أسيوط عن عام ٢٠٠٦م

بيـــان	الاجستير		
القسمم	طالب	طالبة	أجمالي
المناهج وطرق التدريس	۲		۲
أجمالي	۲		۲

بيان بعدد الطلاب الحاصلين علي درجة الدكتوراه بكلية التربية بالوادي الجديد جامعة أسيوط ٢٠٠١م



٦٣٢

تسم المناهج وطرق التدريس

ماهر محمد صالح زنقور	وقدم الرسالة:
الفاعلية تدريس الهندسة بإستخدام نموذجي دينز وألن هوفر وأثرهما	موشوع الرسالة:
فى تنمية التحصيل والتقكير الإبتكارى وخفض قلق البرهان الهندسي	
لدى تلاميذ الصف الثاني الإعدادي"	
The Effectiveness of Teaching Geometry by Using	
Dienes's Model and Alan Hoffer's in Developing	
Achievement, Creative Thinking and Redusing the	
Anxiety Geometrical Proof for Second Year Prep	
School Pupils	
كلية التربية بالوادى الجديد – قسم المناهج وطرق التدريس	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۲/۲۰ (دکتوراه)	تاريخ الهنـــم:
أ.د./ محمود محمد حسن	لبنة الإشراف:
د./ ماهر عبد القادر حسونة	

يشهد العصر الحالى تطوراً سريعاً في شتى ميادين المعرفة وكذلك في أساليب المعرفة وكذلك في أساليب الحصول عليها مما كان له تأثير على أساليب وطرق تدريس الرياضيات ، وتعد الهندسة من المكونات الرئيسية للرياضيات ، وقد مثلت مكانة مرموقة في الفكر البشري منذ فجر التاريخ ؛ ونلك لأنها تزود المتطمين بالمهارات الأساسية الضرورية للحياة العملية كما أنها تتضمن جوانب تعلم معرفية لازمة لفهم وتفسير جوانب التعلم الأخرى المتضمنة بفروع الرياضيات. وإذا كان الإبتكار أحد السمات المميزة للعصر الحالى ومطلبا أساسيا لإسمان القد فإن الهندسة تصبح مجالاً خصباً لتنمية قدرة التلاميذ على التفكير الإبتكاري بما تحتويه من مشكلات تصبح مجالاً خصباً لتنمية قدرة التلاميذ على التفكير الإبتكاري بما تحتويه من مشكلات

تثير تفكيرهم وتتحدى نكاتهم وذلك يتطلب تدريس مقررات الهندسة باستخدام استراتيجيات مناسبة تساعد على تنمية نواحي كثيرة من تفكير التلامية وبالتالي فقد هدفت الدراسة الحالية إلى التعرف على تفعالية تدريس الهندسة باستخدام نموذجي دينز والن هوفي وأثرهما على تنمية التحصيل والتفكير الإبتكاري وخفض قلق البرهان الهندسي لدي تلامية الصف الثاني الإعدادي ، ويقع تقرير الدراسة في أربعة فصول بالإضافة إلى قلعة المراجع وملخص باللغتين العربية والإنجليزية ومجموعة من الملاحق. وكان الفصل الأول: للإطار العام للدراسة وتضمن الفصل الثاني: الإطار العام للدراسة وتضمن الفصل الثاني: الإطار الإبتكاري في الرياضيات ، قلق البرهان الهندسي. أما الفصل الثالث: فقد كان لعرض إجراءات الدراسة من إحداد للأثوات واختيار مجموعة الدراسة وتطبيق الأثوات ورصد التناتج. بينما خصص الفصل الرابع: لعرض نتائج الدراسة في صورة التحقق من صحة الفروض وإختتم الفصل بتقديم بعض التوصيات وكذلك بعض الدراسات المقترحة في ضوء النتائج.

Summary of Thesis

The current age has developments in a lot of knowledge fields and its application techniques, this development affects the methodologies. Mathematics became an effect supject because it can develop skills of thinking and gives ability to face our todays problems so we need to develop our educational process. Geometry is an important part of mathematics because it gets learners some useful skills for live. Weather Creativity is an important base of our current

age and we need it all, we can say that geometry is a good field to develop students abilities for thinking more creativity, because it contains some problems which improve thier inteligence so that our study directs to recognize "the effectiveness of teaching geometry by using Dienes's model and Alan Hoffer's in developing Achievement, creative thinking and redusing the anxiety of geometrical proof for second year prep school pupils". The research report includes four chapters, list of references, summary and a list of appendixes. - Chapter one is the outline of the study. - Chapter two includes the theoretical frame work of the study, it is divided into four dimensions: Dienes' s model, Alan Hoffer' s model, Creative thinking in mathematics, and Anxiety of geometrical proof. Chapter three represents the study procedures, tools, sample, and application. Chapter four includes the results discussion, some recommendations, and suggestions for future studies.

وحود حامد عبد الرشيد عبد الوهاب	مقدم الرسالة:
"فعالية برنامج مقتزح في اللغة العربية لتتمية المهارات اللغوية لدى	موخوم الرسالة:
الدارسين بمدارس المجتمع في ضوء المعايير القومية للتعليم" The Effectiveness of a Suggested Program of Arabic	
Language for Developing Linguistic Skills Among	
Learners at Community Schools in the Light of	
National Norms of Education	
كلية التربية بالوادى الجديد – قسم المناهج وطرق التدريس	الكلية والقسم:
۲۰۰۲/۹/۲٤ (مکتوراه)	تاريخ المسم:
أد./ أحمد سيد محمد إبراهيم	لَبِئة الإشراف:
د./ عثمان مصطفي عثمان	
د./ تلاي إبراهيم محمود الديب	

أهداف البحث: هدف البحث إلى إعداد برنامج مقترح في اللغة العربية لتتمية المهارات اللغوية لدى الدارسين بالمستويات الثلاثة الأولى من مدارس المجتمع في ضوء المعابير القومية لتعليم المهارات اللغوية، وتعرف فعالية هذا البرنامج في تنمية المهارات اللغوية لدى الدارسين. مجموعة البحث: مجموعة من الدارسين بالمستويات الثلاثة الأولى من مدارس المجتمع التابعة لإدارة منفلوط التطيمية، بمحافظة أسيوط، وقد بلغ عدد هذه المجموعة (٦٠) دارسا ودارسة. إجراءات البحث: تم إعداد ثلاثة فصول نظرية: أولهم عن مدارس المجتمع، وثانيهم عن اللغة العربية ومهاراتها اللغوية بمدارس المجتمع، وثانيهم عن اللغة العربية ومهاراتها اللغوية بمدارس المجتمع، وثانيهم عن اللغة العربية ومهاراتها اللغوية المناسبة لكل مستوى وثائلهم عن المعابير القومية لتعليم المهارات اللغوية المناسبة لكل مستوى شمكت: إستبانة التحديد المعابير القومية لتعليم المهارات اللغوية المناسبة لكل مستوى

من المستويات الثلاثة الأولى من مدارس المجتمع، وإستمارة تحليل مناهج تطبم اللغة العربية، وبرنامج مقترح في اللغة العربية تم بناؤه في ضوء المعابير القومية لتطبم المهارات اللغوية ، وقد إشتمل على: كتاب الدارس ، ودليل المعلمة (الميسرة) ، وأخيرا تم إعداد اختبار الممهارات اللغوية ، وتم تطبيق هذه الأدوات للتوصل إلى التتاتج. الهم انتائج البحث: تحديد أوجه القصور في مناهج تعليم اللغة العربية بالمستويات الثلاثة الأولى من مدارس المجتمع؛ وذلك بالنسبة لتطبم المهارات اللغوية التي يحتاجها الدارسون بهذه المستويات؛ وذلك من خلال الدراسة التحليلية التي تم القيام بها؛ مما الدراسون بهذه المستويات؛ وذلك من خلال الدراسة التحليلية التي تم القيام بها؛ مما العربية، وفق ما ظهر من نتائج التحليل؛ لتنمية المهارات اللغوية ندى الدارسين بالمستويات الثلاثة الأولى من مدارس المجتمع. ٣- حقق البرنامج المقترح فعالية واشراً واضحاً في تنمية المهارات اللغوية لدى الدارسين في كل مستوى من المستويات الثلاثة (مجموعة البحث) حيث بلغت نسبة الكسب المعدل أكبر من الواحد الصحيح.

Summary of Thesis

The research aimed to prepare a suggested program in Arabic to develop language skills for Learners at the First three levels in Community Schools in the Light of the national criteria of teaching language skills, and to identify the efficacy of this program in developing language skills for the learners of the research group. Research group: A group of learners at the first three levels of community schools that are affiliated to the Education Administration in Manfaults. Assiut govern orate. The number of learners was (60).

Research Procedures: The research includes three theoretical chapters. The first is about community schools; the second deals with Arabic Language skills in community schools: the third is about national criteria of Education in Egypt. The researcher also prepared a group of tools in clouding a questionnaire to determine the national criteria of teaching language skills suitable for each of the first three levels of community schools, a form to analyze Arabic Language curricula, and a suggested program in Arabic built in the light of the national criteria of teaching language skills. The program included the learner's book and the teacher's guide. Finally, a test of language skills was prepared, and these tools were applied to reach results. Most Important Results. 1- Specifying the shortcomings of Arabic curricula at the first three levels of community schools. This is for teaching language skills to learners. This represents a diagnostic dimension dealt with in the research. 2- Preparing a suggested program in Arabic, according to the results o analysis, to develop language skills for the learners at the first three levels of community schools. 3- The suggested program proved to be efficient as it developed language skills for the learners at each of the three levels, since the rate of modified gain was more than (1).



رقم الإيداع ٩٦٦٦/ ٢٠٠٨



I.S.B.N.

977-246-088-2

